



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: Rita Lee 38146 UP0043239

Tutor: Maria José

Solicitante: Dra. Adriana Leivas

Protocolo: 45360 Data: 26/06/2023 15:02

Convênio: UPA PET

Idade: 13 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:	5,40 milhões/mm ³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	13 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl
Hematócrito:	40 %	37 a 55%
RDW CV:	11,7 %	10,9 a 13,5%
V.C.M.:	74,0 fL	63 a 77 fL
H.C.M.:	24,0 pg	21 a 26 pg
C.H.C.M.:	32,5 %	31 a 35 %
Eritroblastos:	2 %	0 a 1%

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

Proteína Plasmática Total: 8,6 g/dL 5,4 a 8,0 g/dL

Observações: Hiperproteinemia. Plasma lipêmico (+).

Leucograma

Leucócitos:	16.100 /mm ³	6.000 a 16.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	2 % 322	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 % 161	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³
Segmentados:	80 % 12.880	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	13 % 2.093	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	4 % 644	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: Leucocitose neutrofilica.

Plaquetas: 146.000 mil/mm³ 175.000 a 500.000 mil/mm³

Observações: Trombocitopenia.

Pesquisa de Hemoparasitos: Presença sugestiva de babesia sp.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 26/06/2023 às 17:23hs.

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: **Rita Lee 38146 UP0043239**
Tutor: **Maria José**
Solicitante: **Dra. Adriana Leivas**
Protocolo: **45360** Data: **26/06/2023 15:02**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **13 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **59,6 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 26/06/2023 às 17:23hs.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **1,10 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 26/06/2023 às 17:23hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **33,0 UI/l** 7 a 102 UI/L
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 26/06/2023 às 17:23hs.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **202 U/L** 7 a 156 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 26/06/2023 às 17:23hs.

Pesquisa de Microfilárias - Knott modificado

Material: **Sangue total**
Método: **Knott**

Resultado: **Não foram visualizadas presença de Microfilarias na amostra enviada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 26/06/2023 às 17:23hs.

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.