



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: **Zizi 32517 UP0033667**
Tutor: **Carlos G**
Solicitante: **Dr. João Oliveira**
Protocolo: **38072** Data: **27/03/2023 20:42**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	5,95 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	12,7 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl	
Hematócrito:	39 %	37 a 55%	
RDW CV:	13,4 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	65,5 fL	63 a 77 fL	
C.H.C.M.:	32,5 %	31 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	

Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Proteínas Plasmáticas Totais:

8,4 g/dL

5,4 a 7,7 g/dL

Observações:

Plasma Ictérico (+++) e Hemolisado (+). Hiperproteinemia.

Leucograma

Leucócitos:	17.300 /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:	63 % 10.899	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	31 % 5.363	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	6 % 1.038	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações:

Leucocitose com linfocitose.

Plaquetas:

350.000 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 Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.

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: **Zizi 32517 UP0033667**
Tutor: **Carlos G**
Solicitante: **Dr. João Oliveira**
Protocolo: **38072** Data: **27/03/2023 20:42**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **352,0 UI/l** 7 a 102 UI/L 
Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **267,0 ul/ml** 7,0 a 66 U/L 
Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **729 U/L** 7 a 156 U/L 
Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.

GGT

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Cinético e colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **34 U/L** 1 até 10 
Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.

Bilirrubinas totais e frações

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

Valores de Referência

Total: **21,1 mg/dL** 0,1 até 0,5mg/dl
Direta: **16,16 mg/dL** 0,06 até 0,12mg/dl 
Indireta: **5,02 mg/dL** 0,01 até 0,49 mg/dl 

Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.

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: **Zizi 32517 UP0033667**
Tutor: **Carlos G**
Solicitante: **Dr. João Oliveira**
Protocolo: **38072** Data: **27/03/2023 20:42**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **2,2 g/dL**
Observações: **Soro icterico (+++)**

2,6 a 3,3 g/dL



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 21:22hs.



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.