



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: **Zico 31849 UP0029683**

Tutor: **Bruno Jotta**

Solicitante: **Dr. Giovana Caneca**

Protocolo: **34897** Data: **17/02/2023 15:29**

Convênio: **UPA PET**

Idade: **15 anos**

Sexo: **Macho**

Espécie: **CANINA**

Raça: **Labrador**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	6,00 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	12,7 g/dL	12,0 - 18,0 g/dL	
Hematócrito:	38 %	37 a 55%	
RDW CV:	11,7 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	63,3 fL	63 a 77 fL	
C.H.C.M.:	33,4 %	31 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	
Obs:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.		
Proteínas Plasmáticas Totais:	7 g/dL	5,4 a 7,7 g/dL	
Observações:	Plasma Límpido.		

Leucograma

Leucócitos:	18.800 /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:	3 % 564	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³	
Segmentados:	80 % 15.040	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	15 % 2.820	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	2 % 376	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

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

Plaquetas: **259.000 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 17/02/2023 às 17:02hs.

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: **Zico 31849 UP0029683**
Tutor: **Bruno Jotta**
Solicitante: **Dr. Giovana Caneca**
Protocolo: **34897** Data: **17/02/2023 15:29**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Labrador**

URÉIA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **34,7 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:02hs.

CREATININA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,90 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:02hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **76,0 UI/l** 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:02hs.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **39,0 ul/ml** 7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:02hs.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **90 U/L** 7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:03hs.

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: **Zico 31849 UP0029683**
Tutor: **Bruno Jotta**
Solicitante: **Dr. Giovana Caneca**
Protocolo: **34897** Data: **17/02/2023 15:29**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Labrador**

GGT

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

Valores de Referência

Resultado: **13 U/L**
Observações: **Repetido e confirmado.**

1 até 10



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:03hs.

Bilirrubinas totais e frações

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

Valores de Referência

Total: **0,5 mg/dL**
Direta: **0,31 mg/dL**
Indireta: **0,2 mg/dL**

0,1 até 0,5mg/dl

0,06 até 0,12mg/dl

0,01 até 0,49 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:03hs.

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **3,3 g/dL**

2,6 a 3,3 g/dL



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:03hs.

FÓSFORO

Material: **Soro**
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **6 mg/dL**

3,9 a 5,1 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:03hs.

POTÁSSIO

Material: **Soro**
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **4,20 mEq/L**

4,37 a 5,65 mEq/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 17/02/2023 às 17:03hs.

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.