



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: **Bono 35462 UP0043545**
Tutor: **Reginaldo Melo**
Solicitante: **Dra. Anna Carolina**
Protocolo: **45635** Data: **29/06/2023 14:48**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **6 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire terrier**

HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

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

ERITROGRAMA

Eritrócitos:	4,10 milhões u/l	5,5 - 8,5 milhões u/l
Hemoglobina:	9,5 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl
Hematócrito:	29 %	37 a 55%
V.C.M.:	70,7 fl	60 a 77 fl
H.C.M.:	23,1 pg	21,0 a 26,0 fl
C.H.C.M.:	32,7 g/dL	31,0 a 34,0 %

Observação: **Anemia normocítica e normocrômica. Discreta anisocitose e policromasia.**

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	13.900 /mm³	6.000 a 17.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	2 % 278	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:	61 % 8.479	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	28 % 3.892	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	9 % 1.251	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **210.000 u/l** 175.000 a 500.000 u/l

Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.

João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

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: **Bono 35462 UP0043545**
Tutor: **Reginaldo Melo**
Solicitante: **Dra. Anna Carolina**
Protocolo: **45635** Data: **29/06/2023 14:48**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **6 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire terrier**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **30,8 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **51,0 UI/L** 7 a 102 UI/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.

AMILASE

Material: **Soro**
Método: **Gal - G2 - ALFA - CNP**

Valores de Referência

Resultado: **1.876,0 U/L** 300 a 1.530 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.

GGT

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Cinético e colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **11 U/L** 1 até 10
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.

João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

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: **Bono 35462 UP0043545**
Tutor: **Reginaldo Melo**
Solicitante: **Dra. Anna Carolina**
Protocolo: **45635** Data: **29/06/2023 14:48**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **6 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire terrier**

LIPASE

Material: **Soro**
Método: **Colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **199 UI**
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

25 a 750 UI

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/06/2023 às 16:47hs.



João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

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.