



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: Pretinha 32455 UP0036589
Tutor: Ana Claudia
Solicitante: Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)
Protocolo: 40106 Data: 20/04/2023 20:07
Convênio: UPA PET

Idade: 11 anos
Sexo: Fêmea
Espécie: CANINA
Raça: Cocker Spaniel

HEMOGRAMA CANINO

Material: Sangue total EDTA

Método: Icounter vet

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	4,00 milhões/mm ³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	10 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl	
Hematócrito:	29 %	37 a 55%	
RDW CV:	14 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	72,5 fL	63 a 77 fL	
C.H.C.M.:	34,4 %	31 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	
Obs:	Anemia normocítica e normocrômica.		
Proteínas Plasmáticas Totais:	8,5 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL	
Observações:	Hiperproteïnemia. Plasma Límpido.		

Leucograma

Leucócitos:	12.500 /mm ³	6.000 a 16.000/mm ³	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosínfilos:	1 % 125	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:	2 % 250	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³	
Segmentados:	79 % 9.875	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	16 % 2.000	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	2 % 250	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 77.000 mil/mm³ 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: Trombocitopenia. 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 20/04/2023 às 20:57hs.

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: **Pretinha 32455 UP0036589**
Tutor: **Ana Claudia**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **40106** Data: **20/04/2023 20:07**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **11 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Cocker Spaniel**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **42,1 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

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 Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **16,0 UI/l** 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **2,3 g/dL** 2,6 a 3,3 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

COLESTEROL HDL

Material: **Sangue total**
Método: **Enzimático-colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **237,0 mg/dL** 40,0 a 78,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

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: **Pretinha 32455 UP0036589**
Tutor: **Ana Claudia**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **40106** Data: **20/04/2023 20:07**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **11 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Cocker Spaniel**

TRIGLICERÍDEOS

Material: **Soro**
Método: **Enzimático-Colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **247,0 mg/dL**

50 a 100



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **39 U/L**

7 a 156 U/L



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/04/2023 às 20:57hs.

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.