



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: **Ariel 34575 UP0036709**

Tutor: **Jandira Helena Fernandes**

Solicitante:

Protocolo: **40238** Data: **22/04/2023 15:47**

Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **12 anos**

Sexo: **Macho**

Espécie: **CANINA**

Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	5,92 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	13,1 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl	
Hematócrito:	39 %	37 a 55%	
RDW CV:	13 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	65,8 fL	63 a 77 fL	
C.H.C.M.:	33,5 %	31 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	

Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Proteínas Plasmáticas Totais:

Observações: **9 g/dL** 5,4 a 8,0 g/dL
Hiperproteïnemia. Plasma hemolisado (++)

Leucograma

Leucócitos:	7.900 /mm³	6.000 a 16.000/mm ³	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosinófilos:	1 % 79	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:	5 % 395	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³	
Segmentados:	39 % 3.081	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	25 % 1.975	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações: **Discreto DNNE.**

Plaquetas: **257.000 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 Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 22/04/2023 às 18:43hs.

Rodrigo da Rocha Alves

Dr. Rodrigo da Rocha Alves

Médico Veterinário - CRMV 18795

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: **Ariel 34575 UP0036709**
Tutor: **Jandira Helena Fernandes**
Solicitante:
Protocolo: **40238** Data: **22/04/2023 15:47**
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **29,0 mg/dL**

21,0 a 60,0 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 22/04/2023 às 18:43hs.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **0,70 mg/dL**

0,60 a 1,80 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 22/04/2023 às 18:43hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **18,0 UI/l**

7 a 102 UI/L



Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 22/04/2023 às 18:43hs.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,1 g/dL**

2,6 a 3,3 g/dL



Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 22/04/2023 às 18:43hs.

Rodrigo da Rocha Alves
Dr. Rodrigo da Rocha Alves
Médico Veterinário - CRMV 18795

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.