



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: Arya 32808 UP0039490

Tutor: Wanderlan Nascimento

Solicitante: Dra. Cinthia Almada

Protocolo: 42280 Data: 18/05/2023 19:43

Convênio: UPA PET (Niterói)

Idade: 3 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D

HEMOGRAMA CANINO

Material: Sangue total EDTA

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	8,00 milhões/mm ³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	17,5 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl
Hematócrito:	57 %	37 a 55%
RDW CV:	12,4 %	10,9 a 13,5%
V.C.M.:	71,2 fL	60 a 77 fL
H.C.M.:	21,8 pg	19,5 a 24,5 pg
C.H.C.M.:	30,7 %	30 a 36 %
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

Proteína Plasmática Total:

6 g/dL

5,4 a 8,0 g/dL

Observações:

Plasma Límpido.

Leucograma

Leucócitos:	14.700 /mm ³	6.000 a 17.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	1 % 147	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:	62 % 9.114	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	28 % 4.116	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	9 % 1.323	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações:

Sem alterações dignas de nota

Plaquetas:

201.000 mil/mm³

175.000 a 500.000 mil/mm³

Pesquisa de Hemoparasitos:

Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

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: Arya 32808 UP0039490
Tutor: Wanderlan Nascimento
Solicitante: Dra. Cinthia Almada
Protocolo: 42280 Data: 18/05/2023 19:43
Convênio: UPA PET (Niterói)

Idade: 3 anos
Sexo: Fêmea
Espécie: CANINA
Raça: S.R.D

URÉIA - CANINO

Material: Soro ou plasma
Método: GLDH

Valores de Referência

Resultado: 32,3 mg/dL 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

CREATININA - CANINO

Material: Soro ou plasma
Método: Reação de Jaffé modificado

Valores de Referência

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

ALT - TGP

Material: Soro e Plasma
Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 26,0 UI/l 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

AST - TGO

Material: Soro e Plasma
Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 28,0 U/L 7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: Soro
Método: Cinético otimizado (DGKC)

Valores de Referência

Resultado: 182 U/L 7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

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: **Arya 32808 UP0039490**
Tutor: **Wanderlan Nascimento**
Solicitante: **Dra. Cinthia Almada**
Protocolo: **42280** Data: **18/05/2023 19:43**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **3 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

GGT

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

Valores de Referência

Resultado: **3 U/L** 1 até 10

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

Bilirrubinas totais e frações

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

Valores de Referência

Total: **0,5 mg/dL** 0,1 até 0,5mg/dl
Direta: **0,26 mg/dL** 0,06 até 0,12mg/dl
Indireta: **0,25 mg/dL** 0,01 até 0,49 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

ALBUMINA

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **3,1 g/dL** 2,6 a 3,3 g/dL

Obs: Interferentes: Cada 100 mg/dL de hemoglobina, aumenta a concentração de albumina em 0,1 g/dL portanto hemólise deve ser evitada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 18/05/2023 às 22:12hs.

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.