



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Bela 28085 UP0003176**  
Tutor: **Zoraia da Silva**  
Solicitante: **Dr. Jihan Nascimento**  
Protocolo: **2059** Data: **22/06/2021 21:40**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **7 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Yorkshire**  
Emissão: **22/06/2021 22:54**

### HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

#### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **8,4** 6,0 ? 8,0 g/dL  
Aspecto: **Plasma hemolisado (+).** Límpido e incolor

#### Eritrograma

Hemácias: **9,6** 5,0 a 10,0 milhões/ $\mu$ l  
Hemoglobina: **19,3** 8 a 16 g/dL  
Hematócrito: **58** 24 a 45%  
VCM: **60,4** 39,0 a 53,0 fL  
CHCM: **33,2** 30 a 36 g/dL  
HCM: **20,1** 12,5 a 17,5 g/dL  
Observações: **Policitemia.**

#### Leucograma

Leucócitos: **12.400** 5.500 a 19.500 células/ $\mu$ l  
Basófilos: **0 % 0** Raros  
Eosinófilos: **5 % 620** 100 a 1.500 céls/ $\mu$ l  
Mielócitos: **0 % 0** 0  
Metamielócitos: **0 % 0** 0  
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 300 céls/ $\mu$ l  
Segmentados: **66 % 8.184** 2.500 a 12.500 céls/ $\mu$ l  
Linfócitos: **28 % 3.472** 1.500 a 7.000 céls/ $\mu$ l  
Monócitos: **1 % 124** 0 a 850 céls/ $\mu$ l

Observações: **Sem alterações dignas de nota.**

#### Plaquetas

Total de plaquetas: **448.000** 230 a 680 10<sup>3</sup>/ $\mu$ l

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Bela 28085 UP0003176**  
Tutor: **Zoraia da Silva**  
Solicitante: **Dr. Jihan Nascimento**  
Protocolo: **2059** Data: **22/06/2021 21:40**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **7 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Yorkshire**  
Emissão: **22/06/2021 22:54**

### CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **1,40 mg/dL** 0,6 a 1,8 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

### URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **39,7 mg/dL** 40 a 64mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

### ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **33,0 U/l** 7 a 83 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

### ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,5 g/dL** 2,1 a 3,3 g/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

### FOSFATASE ALCALINA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **99 UI/L** 7,0 a 93 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Bela 28085 UP0003176**  
Tutor: **Zoraia da Silva**  
Solicitante: **Dr. Jihan Nascimento**  
Protocolo: **2059** Data: **22/06/2021 21:40**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **7 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Yorkshire**  
Emissão: **22/06/2021 22:54**

### Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**  
Método: **Físico e Químico**

Valores de Referência

#### Exame Físico

Volume:	<b>4 ml</b>	Amarelo-citrino
Cor:	<b>Amarelo-citrino</b>	Límpido
Aspecto:	<b>Límpido</b>	Sui generis
Odor:	<b>Sui generis</b>	9,0
pH:	<b>9,0</b>	4,5 a 8,0 (média 6,0)
Densidade:	<b>1.010</b>	1.005 a 1.030

#### Exame Químico

Proteínas:	<b>++</b>	Negativo
Nitritos:	<b>Negativo</b>	Negativo
Glicose:	<b>Negativo</b>	Negativo
Corpos Cetônicos:	<b>Negativo</b>	Negativo
Urobilinogênio:	<b>Traços normais</b>	Traços normais
Bilirrubina:	<b>Negativo</b>	Negativo
Hemoglobina:	<b>Negativo</b>	Negativo

#### SEDIMENTOSCOPIA COM AUMENTO 400x

Hemácias:	<b>0</b>	0 a 5
Leucócitos:	<b>10</b>	0 a 3
Cilindros:	<b>Ausente</b>	Ausente
Cristais:	<b>Ausente</b>	Ausente
Flora bacteriana:	<b>Discreta</b>	Ausente
Muco:	<b>Ausente</b>	Ausente
Observação:	<b>Presença de gotículas de gordura.</b>	

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 22/06/2021 às 22:53hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358