



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: **Milla 27466 UP0031683**
Tutor: **Jozyrmar Lopes**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **36488** Data: **09/03/2023 15:54**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **1 ano**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	5,00 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	12,8 g/dL	12,0 - 18,0 g/dL	
Hematócrito:	37 %	37 a 55%	
RDW CV:	12 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	74,0 fL	65 a 78 fL	
C.H.C.M.:	34,5 %	30 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	
Obs:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.		
Proteínas Plasmáticas Totais:	6,5 g/dL	5,4 a 7,7 g/dL	
Observações:	Plasma Límpido.		

Leucograma

Leucócitos:	8.100 /mm³	8.000 a 16.000/mm ³	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosinófilos:	1 % 81	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 % 4.941	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	35 % 2.835	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	3 % 243	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações: **Presença de Linfócitos reativos (+) e Monócitos ativados (+).**

Plaquetas: **55.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

Observações: **Trombocitopenia. Presença de macroplaquetas (+)**

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 18:19hs.

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

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: **Milla 27466 UP0031683**
Tutor: **Jozymar Lopes**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **36488** Data: **09/03/2023 15:54**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **1 ano**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **29,9 mg/dL**

21,0 a 60,0 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 18:19hs.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **0,60 mg/dL**

0,60 a 1,80 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 18:19hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **63,0 UI/L**

7 a 102 UI/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 18:19hs.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

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

2,6 a 3,3 g/dL



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 18:19hs.

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

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.