



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: **Mimi 20569 UP0034564**
Tutor: **Lucilene Muniz**
Solicitante: **Dra. Larissa Thiengo (CRMV 14067)**
Protocolo: **38693** Data: **04/04/2023 16:06**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	3,22 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	7,21 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl	
Hematócrito:	23 %	37 a 55%	
RDW CV:	15,5 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	71,4 fL	63 a 77 fL	
C.H.C.M.:	31,3 %	31 a 35 %	
Eritroblastos:	2 %	0 a 1%	
Obs:	Anemia normocítica e normocrômica. Discreta anisocitose e policromasia		
Proteínas Plasmáticas Totais:	8 g/dL	5,4 a 7,7 g/dL	
Observações:	Hiperproteinemia. Plasma Límpido.		

Leucograma

Leucócitos:	17.700 /mm³	6.000 a 16.000/mm ³	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosinófilos:	0 % 0	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:	1 % 177	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³	
Segmentados:	63 % 11.151	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	29 % 5.133	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	7 % 1.239	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações: **Leucocitose com linfocitose. Presença de linfócitos reativos**

Plaquetas: **134.000 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 Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

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: **Mimi 20569 UP0034564**
Tutor: **Lucilene Muniz**
Solicitante: **Dra. Larissa Thiengo (CRMV 14067)**
Protocolo: **38693** Data: **04/04/2023 16:06**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **64,5 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl

Observações: **Soro icterico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

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

Observações: **Soro icterico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **327,0 UI/l** 7 a 102 UI/L

Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **124,0 ul/ml** 7,0 a 66 U/L

Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

GGT

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Cinético e colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **13 U/L** 1 até 10

Observações: **Repetido e confirmado. Soro icterico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

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: **Mimi 20569 UP0034564**
Tutor: **Lucilene Muniz**
Solicitante: **Dra. Larissa Thiengo (CRMV 14067)**
Protocolo: **38693** Data: **04/04/2023 16:06**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **15 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

PROTEÍNAS E FRAÇÕES

Material: **Soro**

Método: **Biureto e Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Proteínas totais:	10,95	5,4 - 7,5 g/dL
Albumina:	2,11	2,3 - 3,1 g/dL
Globulina:	8,84	2,7 - 4,4 g/dL

Observações: **Repetido e confirmado. Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2023 às 16:49hs.

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.