



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 44279**
Tutor: **Marlúcia Ornelas de Lemas**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **40216** Data: **31/03/2026 17:02**
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **16 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**
Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

ERITROGRAMA

| | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| Eritrócitos: | 6,86 milhões/mm³ | 5,5 - 8,5 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina: | 15,9 g/dL | 12,0 a 18,0 g/dL |
| Hematócrito: | 49 % | 37 a 55% |
| RDW: | 13,7 % | 10,9 a 13,5 |
| V.C.M.: | 71,4 fL | 63 a 77 fL |
| C.H.C.M.: | 32,4 g/dL | 31 a 36 g/dL |
| Obs: | Hemácias normocíticas e normocrômicas. | |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | 8 g/dL | 5,4 a 8,0 g/dL |
| Observações: | Plasma Límpido. | |

LEUCOGRAMA

| | | |
|-----------------|------------------------------|---|
| Leucócitos: | 7.500 /mm³ | 6.000 a 16.000/mm ³ |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros |
| Eosinófilos: | 1 % 75 | 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: | 78 % 5.850 | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³ |
| Linfócitos: | 20 % 1.500 | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³ |
| Monócitos: | 1 % 75 | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³ |

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **438.000 /mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

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

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 44279**
Tutor: **Marlúcia Ornelas de Lemas**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **40216** Data: **31/03/2026 17:02**
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **16 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **58,8 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **1,10 mg/dL** 0,60 a 1,40 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **66,0 U/L** 7 a 102 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **53,0 U/L** 7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **196 U/L** 7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

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

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 44279**
Tutor: **Marlúcia Ornelas de Lemas**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **40216** Data: **31/03/2026 17:02**
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **16 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

GLICOSE

Material: **Plasma fluoretado + Soro**
Método: **GOD - PAP**

Valores de Referência

Resultado: **115,0 mg/dL**

65 A 125 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

COLESTEROL TOTAL

Material: **Soro**
Método: **Teste Enzimático-Colorimétrico com Fator Clareante de Lípidos (LCF).**

Valores de Referência

Resultado: **207 mg/dL**

100 a 270 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

TRIGLICERÍDEOS

Material: **Soro**
Método: **Enzimático-Colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **110,0 mg/dL**

20 a 100

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **2,9 g/dL**

2,6 a 4,2 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

SÓDIO

Material: **Soro**
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **149 mmol/L**

141 a 152 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.


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

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 44279**
Tutor: **Marlúcia Ornelas de Lemas**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **40216** Data: **31/03/2026 17:02**
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **16 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

POTÁSSIO

Material: **Soro**
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **4,50 mmol/L**

4,37 a 5,65 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

CÁLCIO

Material: **Soro**
Método: **O - Cresolftaleina - complexona**

Valores de Referência

Resultado: **10,8 mg/dL**

6,2 a 10,2 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

FÓSFORO

Material: **Soro**
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **4,7 mg/dL**

3,9 a 5,1 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

GGT

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

Valores de Referência

Resultado: **4 U/L**

1 até 10

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

BILIRRUBINA TOTAL E FRAÇÕES

Material: **Soro**
Método: **DPD.**

Valores de Referência

Bilirrubina Total: **0,86 mg/dL**

0,1 a 0,50 mg/dL

Bilirrubina Direta: **0,55 mg/dL**

0,06 a 0,12 mg/dL

Bilirrubina Indireta: **0,31 mg/dL**

0,01 a 0,49 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2026 às 18:39h.

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

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.