



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: **Taco 39139**  
Tutor: **Julia Costa Oliva**  
Solicitante: **Dr. Porneta Sunda**  
Protocolo: **39488** Data: **12/03/2026 16:53**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

### HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

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

Valores de Referência

#### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **7,6 g/dL** 6,0 a 8,0 g/dL  
Aspecto: **Plasma lipêmico (+).** Límpido e incolor

#### Eritrograma

Eritrócitos: **9,78 milhões/mm<sup>3</sup>** 5,0 a 10,0 milhões/mm<sup>3</sup>  
Hemoglobina: **14 g/dL** 8 a 15 g/dL  
Hematócrito: **43 %** 24 a 45%  
VCM: **43,9 fL** 39,0 a 55,0 fL  
CHCM: **32,5 g/dL** 30 a 36 g/dL  
HCM: **14,3 pg** 12,5 a 17,5 pg  
RDW: **17,8 %** 12,5 a 17,5%

Obs.: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

#### Leucograma

Leucócitos: **7.200 /mm<sup>3</sup>** 5.500 a 19.500 /mm<sup>3</sup>  
Basófilos: **0 % 0** 0 a 1% = 0 a 100 mm<sup>3</sup>  
Eosinófilos: **1 % 72** 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm<sup>3</sup>  
Mielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm<sup>3</sup>  
Metamielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm<sup>3</sup>  
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 3% = 0 a 300/mm<sup>3</sup>  
Segmentados: **73 % 5.256** 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm<sup>3</sup>  
Linfócitos: **26 % 1.872** 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm<sup>3</sup>  
Monócitos: **0 % 0** 1 a 4% = 0 a 850 /mm<sup>3</sup>

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

#### Plaquetas

Plaquetas: **334.000 /mm<sup>3</sup>** 200.000 a 700.000 mil/mm<sup>3</sup>  
Pesquisa de hemocitozoários: **Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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: **Taco 39139**  
Tutor: **Julia Costa Oliva**  
Solicitante: **Dr. Porneta Sunda**  
Protocolo: **39488** Data: **12/03/2026 16:53**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

### URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **56,0 mg/dL** 15 a 54 mg/dL  
Obs: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **1,80 mg/dL** 0,6 a 1,60 mg/dl  
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **140,0 U/L** 7 a 83 U/L  
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **63,0 U/L** 7,0 a 43,0 U/L  
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### FOSFATASE ALCALINA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **47 UI/L** 7,0 a 93 UI/L  
Obs: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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: **Taco 39139**  
Tutor: **Julia Costa Oliva**  
Solicitante: **Dr. Porneta Sunda**  
Protocolo: **39488** Data: **12/03/2026 16:53**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

### GLICOSE

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

Valores de Referência

Resultado: **197,0 mg/dL**

73 a 134 mg/dl



Obs: **Plasma Fluoretado lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### COLESTEROL TOTAL

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

Valores de Referência

Resultado: **150 mg/dL**

95 a 130 mg/dL

Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### TRIGLICERÍDEOS

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

Valores de Referência

Resultado: **46,0 mg/dL**

10 a 114

Obs: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,3 g/dL**

2,1 a 3,9 g/dl

Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### SÓDIO

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

Valores de Referência

Resultado: **148 mmol/L**

147 a 156 mmol/L



Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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: **Taco 39139**  
Tutor: **Julia Costa Oliva**  
Solicitante: **Dr. Porneta Sunda**  
Protocolo: **39488** Data: **12/03/2026 16:53**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

### POTÁSSIO

Material: **Soro**  
Método: **Eletrodo íon seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **4,3 mmol/L**  
Obs: **Soro lipêmico (+).**

4,0 a 4,5 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### CÁLCIO

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

Valores de Referência

Resultado: **9,2 mg/dL**  
Obs: **Soro lipêmico (+).**

6,2 a 10,2 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

### FÓSFORO

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

Valores de Referência

Fósforo: **4,9 mg/dL**  
Observação: **Soro lipêmico (+).**

4,5 a 8,1 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 12/03/2026 às 18:06h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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.