



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:
Protocolo: **43225** Data: **26/06/2026 17:17**
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: **9,2 g/dL** 6,0 a 8,0 g/dL
Aspecto: **Plasma lipêmico (+).** Límpido e incolor
Observação: **Hiperproteinemia.**

Eritrograma

Eritrócitos: **10,42 milhões/mm³** 5,0 a 10,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **14,6 g/dL** 8 a 15 g/dL
Hematócrito: **47 %** 24 a 45%
VCM: **45,1 fL** 39,0 a 55,0 fL
CHCM: **31,1 g/dL** 30 a 36 g/dL
HCM: **14 pg** 12,5 a 17,5 pg
RDW: **21,2 %** 12,5 a 17,5%
Obs.: **Eritrocitose.**

Leucograma

Leucócitos: **8.000 /mm³** 5.500 a 19.500 /mm³
Basófilos: **0 % 0** 0 a 1% = 0 a 100 mm³
Eosinófilos: **4 % 320** 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³
Mielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
Metamielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 3% = 0 a 300/mm³
Segmentados: **30 % 2.400** 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³
Linfócitos: **66 % 5.280** 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³
Monócitos: **0 % 0** 1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações: **Neutropenia.**

Plaquetas

Plaquetas: **361.000 /mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³
Pesquisa de hemocitozoários: **Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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:
Protocolo: **43225** Data: **26/06/2026 17:17**
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: **65,0 mg/dL** 15 a 54 mg/dL
Obs: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **2,00 mg/dL** 0,6 a 1,60 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **33,0 U/L** 7 a 83 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **26,0 U/L** 7,0 a 43,0 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

FOSFATASE ALCALINA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **37 UI/L** 7,0 a 93 UI/L
Obs: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**.



Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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:
Protocolo: **43225** Data: **26/06/2026 17:17**
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: **111,0 mg/dL** 73 a 134 mg/dl
Obs: **Plasma fluoretado lipêmico (+) e hemolisado (++)**



Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

COLESTEROL TOTAL

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

Valores de Referência

Resultado: **342 mg/dL** 95 a 130 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

TRIGLICERÍDEOS

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

Valores de Referência

Resultado: **231,0 mg/dL** 10 a 114
Obs: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **4,4 g/dL** 2,1 a 3,9 g/dl
Observações: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

CÁLCIO

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

Valores de Referência

Resultado: **14,5 mg/dL** 6,2 a 10,2 mg/dl
Obs: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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:

Protocolo: **43225** Data: **26/06/2026 17:17**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**

Sexo: **Macho**

Espécie: **FELINA**

Raça: **S.R.D**

FÓSFORO

Material: **Soro**

Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **7,8 mg/dL** 4,5 a 8,1 mg/dL

Observação: **Soro lipêmico (+) e hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 26/06/2026 às 18:07h.



Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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.