



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: **Ted 45747**
Tutor: **Chayenne Gomes Domingues de Souza**
Solicitante:
Protocolo: **40862** Data: **18/04/2026 16:05**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Chow Chow**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

ERITROGRAMA

Eritrócitos:	3,20 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	7,6 g/dL	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	21 %	37 a 55%
RDW:	14,2 %	10,9 a 13,5
V.C.M.:	65,6 fL	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	36,1 g/dL	31 a 36 g/dL
Obs:	Anemia normocítica normocrômica. Discreta anisocitose e policromasia. Presença de rouleaux eritrocitário.	
Proteínas Plasmáticas Totais:	6 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Plasma lipêmico (+).	

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	10.100 /mm³	6.000 a 16.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	2 % 202	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:	90 % 9.090	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	8 % 808	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Linfopenia.**

Plaquetas: **510.000 /mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: **Trombocitose. 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. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

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: **Ted 45747**
Tutor: **Chayenne Gomes Domingues de Souza**
Solicitante:
Protocolo: **40862** Data: **18/04/2026 16:05**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Chow Chow**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **67,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

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
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **20,0 U/L** 7 a 102 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **45,0 U/L** 7,0 a 66 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **48 U/L** 7 a 156 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

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: **Ted 45747**
Tutor: **Chayenne Gomes Domingues de Souza**
Solicitante:
Protocolo: **40862** Data: **18/04/2026 16:05**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Chow Chow**

GLICOSE

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

Valores de Referência

Resultado: **58,0 mg/dL** 65 A 125 mg/dL
Observações: **Plasma fluoretado lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

COLESTEROL TOTAL

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

Valores de Referência

Resultado: **144 mg/dL** 100 a 270 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

TRIGLICERÍDEOS

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

Valores de Referência

Resultado: **87,0 mg/dL** 20 a 100
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **1,2 g/dL** 2,6 a 4,2 g/dL
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

CÁLCIO

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

Valores de Referência

Resultado: **6,1 mg/dL** 6,2 a 10,2 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.

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: **Ted 45747**
Tutor: **Chayenne Gomes Domingues de Souza**
Solicitante:
Protocolo: **40862** Data: **18/04/2026 16:05**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Chow Chow**

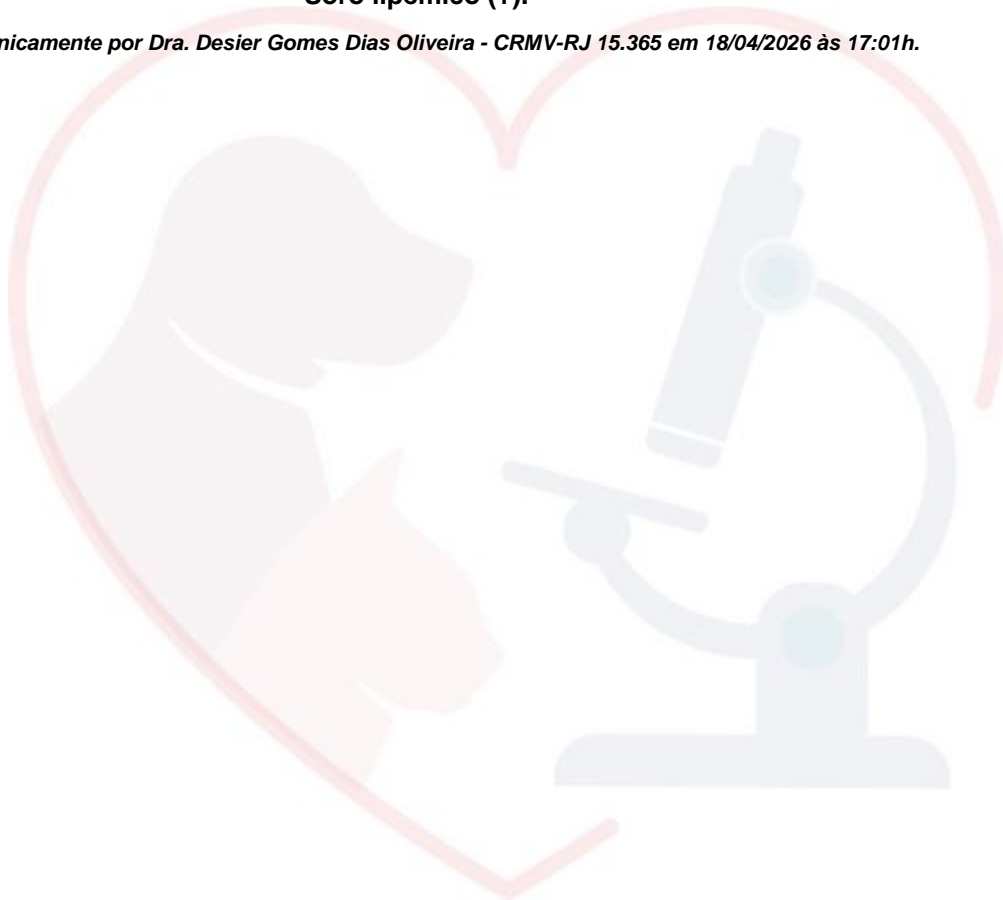
FÓSFORO

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

Valores de Referência

Fósforo: **4,1 mg/dL** 3,9 a 5,1 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/04/2026 às 17:01h.




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.