



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: **Bob 45965**
Tutor: **Luiz Henique de Abreu Gomes**
Solicitante:
Protocolo: **36602** Data: **13/12/2025 15:53**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA** Valores de Referência
Método: **Icounter vet**

ERITROGRAMA

Eritróцитos:	5,20 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	12,5 g/dL	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	35 %	37 a 55%
RDW:	13,2 %	10,9 a 13,5
V.C.M.:	67,3 fL	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	35,7 g/dL	31 a 36 g/dL
Obs:	Anemia normocitica normocrômica.	
Proteínas Plasmáticas Totais:	8 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Plasma lipêmico (+++).	

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	5.000 /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:	0 % 0	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³
Segmentados:	77 % 3.850	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfocitos:	23 % 1.150	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Leucopenia.**

Plaquetas: **553.000 /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. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

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: **Bob 45965**
Tutor: **Luiz Henique de Abreu Gomes**
Solicitante:
Protocolo: **36602** Data: **13/12/2025 15:53**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

UREÍA - CANINO

Material: **Soro e Plasma** Valores de Referência
Método: **GLDH**

Resultado: **39,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

CREATININA - CANINO

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

Resultado: **0,90 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma** Valores de Referência
Método: **Cinético - UV**

Resultado: **179,0 U/L** 7 a 102 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

AST - TGO

Material: **Soro e Plasma** Valores de Referência
Método: **Cinético - UV**

Resultado: **82,0 U/L** 7,0 a 66 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Resultado: **897 U/L** 7 a 156 U/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

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: **Bob 45965**
Tutor: **Luiz Henique de Abreu Gomes**
Solicitante:
Protocolo: **36602** Data: **13/12/2025 15:53**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

GLICOSE

Material: **Plasma fluoretado + Soro** Valores de Referência
Método: **GOD - PAP**

Resultado: **169,0 mg/dL** 65 A 125 mg/dL
Observações: **Plasma fluoretado lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

COLESTEROL TOTAL

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

Resultado: **175 mg/dL** 100 a 270 mg/dL
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

TRIGLICERÍDEOS

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **Enzimático-Colorimétrico**

Resultado: **545,0 mg/dL** 20 a 100
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

ALBUMINA

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

Resultado: **3 g/dL** 2,6 a 4,2 g/dL
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

SÓDIO

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **Íons seletivo**

Resultado: **148 mmol/L** 141 a 152 mmol/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

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: **Bob 45965**
Tutor: **Luiz Henique de Abreu Gomes**
Solicitante:
Protocolo: **36602** Data: **13/12/2025 15:53**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

POTÁSSIO

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **Ions seletivo**

Resultado: **4,40 mmol/L** 4,37 a 5,65 mmol/L
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

CÁLCIO

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **O - Cresolftaleína - complexona**

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

FÓSFORO

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Fósforo: **9,7 mg/dL** 3,9 a 5,1 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/12/2025 às 18:29h.

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.