



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: **Rex 38186**  
Tutor: **Eraldo Avelino**  
Solicitante:  
Protocolo: **36228** Data: **02/12/2025 16:03**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### HEMOGRAMA CANINO

Material: Sangue total EDTA  
Método: Icounter vet

Valores de Referência

#### ERITROGRAMA

Eritróцитos:	<b>1,20 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>2,8 g/dL</b>	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	<b>8 %</b>	37 a 55%
RDW:	<b>12,9 %</b>	10,9 a 13,5
V.C.M.:	<b>66,6 fL</b>	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	<b>35,0 g/dL</b>	31 a 36 g/dL
Obs:	<b>Anemia normocítica normocrômica. Discreta policromasia. Presença de corpúsculos de Howell Jolly. Presença de 5% eritroblastos e aglutinação eritrocitária</b>	
Proteínas Plasmáticas Totais:	<b>7,5 g/dL</b>	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	<b>Plasma ictérico (+)</b>	

#### LEUCOGRAMA

Leucócitos:	<b>47.100 /mm<sup>3</sup></b>	6.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	Raros
Eosinófilos:	<b>0 % 0</b>	2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos:	<b>0 % 0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Metamielócitos	<b>0 % 0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Bastonetes:	<b>1 % 471</b>	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>83 % 39.093</b>	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup>
Linfocitos:	<b>16 % 7.536</b>	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>0 % 0</b>	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>
Observações:	<b>Leucocitose neutrofílica com discreto DNNE. Linfocitose</b>	
Plaquetas:	<b>8.000 /mm<sup>3</sup></b>	175.000 a 500.000 mil/mm <sup>3</sup>
Observações:	<b>Trombocitopenia</b>	

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 02/12/2025 às 17:53h.*

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: **Rex 38186**  
Tutor: **Eraldo Avelino**  
Solicitante:  
Protocolo: **36228** Data: **02/12/2025 16:03**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### UREÍA - CANINO

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

Resultado: **189,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL  
Observações: **Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### CREATININA - CANINO

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

Resultado: **1,70 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL  
Observações: **Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### ALT - TGP

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

Resultado: **344,0 U/L** 7 a 102 U/L  
Observações: **Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### AST - TGO

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

Resultado: **116,0 U/L** 7,0 a 66 U/L  
Observações: **Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Resultado: **177 U/L** 7 a 156 U/L  
Observações: **Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

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: **Rex 38186**  
Tutor: **Eraldo Avelino**  
Solicitante:  
Protocolo: **36228** Data: **02/12/2025 16:03**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### GLICOSE

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

Resultado: **88,0 mg/dL** 65 A 125 mg/dL  
Observações: **Plasma fluoretado ictérico (+)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.*

### COLESTEROL TOTAL

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

Resultado: **236 mg/dL** 100 a 270 mg/dL  
Observações: **Soro ictérico (+)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.*

### TRIGLICERÍDEOS

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

Resultado: **84,0 mg/dL** 20 a 100  
Observações: **Soro ictérico (+)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.*

### ALBUMINA

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

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

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.*

### SÓDIO

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

Resultado: **142 mmol/L** 141 a 152 mmol/L  
Observações: **Soro ictérico (+)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.*

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: **Rex 38186**  
Tutor: **Eraldo Avelino**  
Solicitante:  
Protocolo: **36228** Data: **02/12/2025 16:03**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### POTÁSSIO

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

Resultado: **5,00 mmol/L** 4,37 a 5,65 mmol/L  
Observações: **Soro ictérico (+)**



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### CÁLCIO

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

Resultado: **7,5 mg/dL** 6,2 a 10,2 mg/dL  
Observações: **Soro ictérico (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### FÓSFORO

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

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.

### DIROFILARIA + EHRLICHIA + DOENÇA DE LYME + ANAPLASMA - 4DX

Material: **Plasma (edta) ou Soro** Valores de Referência  
Método: **ELISA**

ANAPLASMA: **Não reagente** Não reagente

DIROFILÁRIA: **Negativo** Negativo

DOENÇA DE LYME: **Não reagente** Não reagente

EHRLICHIA: **Não reagente** Não reagente

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: **Rex 38186**

Idade: **10 anos**

Tutor: **Eraldo Avelino**

Sexo: **Macho**

Solicitante:

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **36228** Data: **02/12/2025 16:03**

Raça: **S.R.D**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Obs: Imunoensaio enzimático para detecção do anticorpo do Ehrlichia canis, detecção do antígeno da Dirofilaria immitis, do anticorpo da Borrelia burgdorferi e do anticorpo do Anaplasma phagocytophilum

NEGATIVO: resultado negativo para infecção pelos agentes testados.

Animais com menos de 10 dias de infecção ou imunossuprimidos podem apresentar-se como NEGATIVO.

FRACAMENTE POSITIVO: pode indicar infecção recente, convalescença ou infecção anterior pelos agentes testados.

POSITIVO: resultado positivo para infecção pelos agentes testados. O resultado pode apresentar-se como POSITIVO por vários meses após a infecção.

A detecção de抗ígenos do verme do coração é diagnóstico de infecção por D. immitis.

### NOTA

Este teste baseia-se na pesquisa de anticorpos contra os抗ígenos testados, e seu resultado é dependente da resposta individual do animal à infecção, no momento da coleta da amostra. Resultados falso-negativos podem ocorrer caso esta resposta não tenha atingido níveis detectáveis pelo teste. O抗ígeno de Anaplasma presente no teste refere-se ao A. phagocytophilum, porém pode haver reação cruzada com A. platys, detectando também desta forma seus anticorpos.

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/12/2025 às 17:53h.*

  
**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.