



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: **Floquinho 47871**

Idade: **4 meses**

Tutor: **Caio Eduardo Souza Gomes**

Sexo: **Macho**

Solicitante:

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **43343** Data: **30/06/2026 15:11**

Raça: **S.R.D**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

ERITROGRAMA

Eritrócitos:	4,97 milhões/mm³	5,5 a 7,0 milhões/mm ³
Hemoglobina:	11,9 g/dL	11 a 15,5 g/dL
Hematócrito:	37 %	34 a 40%
RDW:	15,1 %	
V.C.M.:	74,4 fL	65 a 78 fL
C.H.C.M.:	32,2 g/dL	30 a 35 g/dL
Obs:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.	
Proteínas Plasmáticas Totais:	6 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Plasma Límpido.	

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	13.400 /mm³	8.000 a 16.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	3 % 402	1 a 5 % = 90 a 750 /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 a 1% = 0 a 150/mm ³
Segmentados:	79 % 10.586	48,0 a 68,0 % = 4.320 a 10.200 /mm ³
Linfócitos:	18 % 2.412	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm ³
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 90 a 1.500 /mm ³

Observações: **Neutrofilia. Linfopenia.**

Plaquetas: **464.000 /mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

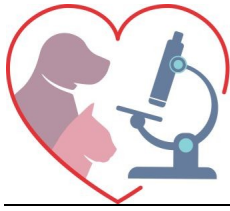
Pesquisa de Hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.**

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo Controlab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

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: **Floquinho 47871**
Tutor: **Caio Eduardo Souza Gomes**
Solicitante:
Protocolo: **43343** Data: **30/06/2026 15:11**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **4 meses**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **40,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL
Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **0,60 mg/dL** 0,60 a 1,40 mg/dl
Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **76,0 U/L** 7 a 102 U/L
Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **90,0 U/L** 7,0 a 66 U/L
Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **15 U/L** 7 a 156 U/L
Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

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: **Floquinho 47871**

Idade: **4 meses**

Tutor: **Caio Eduardo Souza Gomes**

Sexo: **Macho**

Solicitante:

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **43343** Data: **30/06/2026 15:11**

Raça: **S.R.D**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Verde de Bromocresol**

Resultado: **10 g/dL**

2,6 a 4,2 g/dL

Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 30/06/2026 às 17:56h.

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

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 antígenos do verme do coração é diagnóstico de infecção por D. immitis.

NOTA

Este teste baseia-se na pesquisa de anticorpos contra os antígenos 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 antígeno 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 30/06/2026 às 17:56h.

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.