



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: Lanna 39837

Tutor: Rita Otilia Boia Grave de Britto

Solicitante:

Protocolo: 36122 Data: 29/11/2025 15:57

Convênio: UPAPET - Tijuca

Idade: 12 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: Starforshire bullterrier

HEMOGRAMA CANINO

Material: Sangue total EDTA

Método: Icounter vet

Valores de Referência

ERITROGRAMA

Eritrócitos:	7,50 milhões/mm ³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	16,1 g/dL	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	50 %	37 a 55%
RDW:	12,6 %	10,9 a 13,5
V.C.M.:	66,6 fL	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	32,2 g/dL	31 a 36 g/dL
Obs:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.	
Proteínas Plasmáticas Totais:	9 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Hiperproteinemia. Plasma Límpido.	

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	7.400 /mm ³	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:	60 % 4.440	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	39 % 2.886	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	1 % 74	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 398.000 /mm³ 175.000 a 500.000 mil/mm³

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 29/11/2025 às 17:28h.

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: Lanna 39837

Tutor: Rita Otilia Boia Grave de Britto

Solicitante:

Protocolo: 36122 Data: 29/11/2025 15:57

Convênio: UPAPET - Tijuca

Idade: 12 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: Starforshire bullterrier

URÉIA - CANINO

Material: Soro e Plasma

Método: GLDH

Valores de Referência

Resultado: 36,0 mg/dL

21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

CREATININA - CANINO

Material: Soro e Plasma

Método: Reação de Jaffé modificado

Valores de Referência

Resultado: 0,90 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

ALT - TGP

Material: Soro e Plasma

Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 203,0 U/L

7 a 102 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

AST - TGO

Material: Soro e Plasma

Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 34,0 U/L

7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: Soro

Método: Cinético otimizado (DGKC)

Valores de Referência

Resultado: 428 U/L

7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

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: Lanna 39837

Tutor: Rita Otilia Boia Grave de Britto

Solicitante:

Protocolo: 36122 Data: 29/11/2025 15:57

Convênio: UPAPET - Tijuca

Idade: 12 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: Starforshire bullterrier

GLICOSE

Material: Plasma fluoretado + Soro

Método: GOD - PAP

Valores de Referência

Resultado: 92,0 mg/dL

65 A 125 mg/dL

Observações: Plasma fluoretado hemolisado (+++).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

COLESTEROL TOTAL

Material: Soro

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

Valores de Referência

Resultado: 332 mg/dL

100 a 270 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

TRIGLICERÍDEOS

Material: Soro

Método: Enzimático-Colorimétrico

Valores de Referência

Resultado: 131,0 mg/dL

20 a 100

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

ALBUMINA

Material: Soro e Plasma

Método: Verde de Bromocresol

Valores de Referência

Resultado: 3,3 g/dL

2,6 a 4,2 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

CÁLCIO

Material: Soro

Método: O - Cresolftaleina - complexona

Valores de Referência

Resultado: 7,2 mg/dL

6,2 a 10,2 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

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: **Lanna 39837**
Tutor: **Rita Otilia Boia Grave de Britto**
Solicitante:
Protocolo: **36122** Data: **29/11/2025 15:57**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Starforshire bullterrier**

FÓSFORO

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

Valores de Referência

Fósforo: **4,1 mg/dL** 3,9 a 5,1 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.



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: **Lanna 39837**
Tutor: **Rita Otilia Boia Grave de Britto**
Solicitante:
Protocolo: **36122** Data: **29/11/2025 15:57**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Starforshire bullterrier**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia (EAS)

Material: **Urina**
Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

Volume:	10 mL	5 a 60 mL
Cor:	Amarelo claro	Amarelo-citrino
Aspecto:	Límpido	Límpido
Odor:	Sui generis	Sui generis
pH:	6,0	6,0 a 7,0
Densidade:	1.020	1.015 a 1.045

Exame Químico

Proteínas:	Traços	Negativo
Nitritos:	Negativo	Negativo
Glicose:	Negativo	Negativo
Corpos Cetônicos:	Negativo	Negativo
Urobilinogênio:	Traços normais	Traços normais
Bilirrubina:	Negativo	Negativo
Hemoglobina:	Traços	Negativo

Sedimentoscopia:

Hemácias:	Ausentes	0 a 5
Leucócitos:	Ausentes	0 a 3
Cilindros:	Ausentes	Ausente
Cristais:	Ausentes	Ausente
Flora bacteriana:	Raras	Ausente
Muco:	Ausente	Ausente

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

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: Lanna 39837

Tutor: Rita Otilia Boia Grave de Britto

Solicitante:

Protocolo: 36122 Data: 29/11/2025 15:57

Convênio: UPAPET - Tijuca

Idade: 12 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: Starforshire bullterrier

RAZÃO PROTEÍNA/CREATININA URINÁRIA

Material: Urina

Método: Colorimétrico e matemático

Valores de Referência

PROTEÍNA URINÁRIA

Resultado: 9,59 mg/dL

CREATININA

Resultado: 68,5 mg/dL

RAZÃO PROTEÍNA/CREATININA

Resultado: 0,14

< 0,20 Não proteinúrico

0,2 a 0,4 Ponto de corte

> 0,40 Proteinúrico

Observações:

Obs:

A interpretação dos resultados deve ser associada ao exame de urina rotina e bioquímica sérica, bem como ao estado de hidratação do animal, a fim de avaliar a compartimentalização dos analitos. A proteína urinária pode ser influenciada por fatores pré-renais e pós-renais que devem ser levados em consideração na interpretação dos resultados deste exame. Sugere-se a avaliação da razão proteína creatinina urinária em pacientes com duas ou mais cruzes (++ e +++) de proteína observada no exame químico, sendo que em pacientes com densidade urinária menor ou igual a 1,012 a razão já é indicada a partir de uma cruz (+) de proteinúria observada na urinálise.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 29/11/2025 às 17:28h.

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.