



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: **Bruce 42911**
Tutor: **Claudia Isabel M. Vidal Perez**
Solicitante:
Protocolo: **40045** Data: **26/03/2026 16:16**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **9 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**
Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **8 g/dL** 6,0 a 8,0 g/dL
Aspecto: **Plasma Límpido.** Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos: **8,6 milhões/mm³** 5,0 a 10,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **14,1 g/dL** 8 a 15 g/dL
Hematócrito: **43 %** 24 a 45%
VCM: **50 fL** 39,0 a 55,0 fL
CHCM: **32,7 g/dL** 30 a 36 g/dL
HCM: **16,3 pg** 12,5 a 17,5 pg
RDW: **17,3 %** 12,5 a 17,5%
Obs.: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Leucograma

Leucócitos: **3.000 /mm³** 5.500 a 19.500 /mm³
Basófilos: **0 % 0** 0 a 1% = 0 a 100 mm³
Eosinófilos: **0 % 0** 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³
Mielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
Metamielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 3% = 0 a 300/mm³
Segmentados: **0 % 0** 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³
Linfócitos: **0 % 0** 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³
Monócitos: **0 % 0** 1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações: **Leucopenia. Não foi possível realizar a leucometria específica devido ao baixo número de leucócitos.**

Plaquetas

Plaquetas: **220.000 /mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários. Considerar alterações na contagem de plaquetas.**

Pesquisa de hemocitozoários: **Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por **Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 26/03/2026 às 17:15h.**

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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: **Bruce 42911**
Tutor: **Claudia Isabel M. Vidal Perez**
Solicitante:
Protocolo: **40045** Data: **26/03/2026 16:16**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **9 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **90,0 mg/dL** 15 a 54 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 26/03/2026 às 17:15h.

CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **2,30 mg/dL** 0,6 a 1,60 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 26/03/2026 às 17:15h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **27,0 U/L** 7 a 83 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 26/03/2026 às 17:15h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,5 g/dL** 2,1 a 3,9 g/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 26/03/2026 às 17:15h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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: **Bruce 42911**

Tutor: **Claudia Isabel M. Vidal Perez**

Solicitante:

Protocolo: **40045** Data: **26/03/2026 16:16**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **9 anos**

Sexo: **Macho**

Espécie: **CANINA**

Raça: **S.R.D**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia (EAS)

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

Volume:	- mL	5 a 60 mL
Cor:	-	Amarelo-citrino
Aspecto:	-	Límpido
Odor:	-	Sui generis
pH:	-	6,0 a 7,0
Densidade:	-	1.020 a 1.050

Exame Químico

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

Sedimentoscopia:

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

Observação: **Amostra enviada insuficiente, aguardando novo material.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 26/03/2026 às 17:15h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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.