



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: **Neco 46003**
Tutor: **João Pedro Rocha de Magalhães Barros**
Solicitante:
Protocolo: **36740** Data: **17/12/2025 18:49**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

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

HEMOGRAMA CANINO

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

Valores de Referência

ERITROGRAMA

Eritrócitos:	6,60 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	13,4 g/dL	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	42 %	37 a 55%
RDW:	14,9 %	10,9 a 13,5
V.C.M.:	63,6 fL	60 a 77 fL
C.H.C.M.:	31,9 g/dL	31 a 36 g/dL
Obs:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.	
Proteínas Plasmáticas Totais:	7,4 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Plasma Límpido.	

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	9.400 /mm³	6.000 a 17.000/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:	91 % 8.554	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	9 % 846	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Linfopenia.**

Plaquetas: **290.000 /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. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 17/12/2025 às 19:36h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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: **Neco 46003**
Tutor: **João Pedro Rocha de Magalhães Barros**
Solicitante:
Protocolo: **36740** Data: **17/12/2025 18:49**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

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

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **336,0 mg/dL**

21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 17/12/2025 às 19:36h.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **7,50 mg/dL**

0,60 a 1,80 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 17/12/2025 às 19:36h.

FÓSFORO

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

Valores de Referência

Fósforo: **19,9 mg/dL**

3,9 a 5,1 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 17/12/2025 às 19:36h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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: **Neco 46003**
Tutor: **João Pedro Rocha de Magalhães Barros**
Solicitante:
Protocolo: **36740** Data: **17/12/2025 18:49**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **4 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:	10 mL	5 a 60 mL
Cor:	Amarelo-citrino	Amarelo-citrino
Aspecto:	Leve turvo	Límpido
Odor:	Sui generis	Sui generis
pH:	6,0	6,0 a 7,0
Densidade:	1.028	1.015 a 1.045

Exame Químico

Proteínas:	Positivo (++)	Negativo
Nitritos:	Negativo	Negativo
Glicose:	Negativo	Negativo
Corpos Cetônicos:	Negativo	Negativo
Urobilinogênio:	Traços normais	Traços normais
Bilirrubina:	Negativo	Negativo
Hemoglobina:	Negativo	Negativo

Sedimentoscopia:

Hemácias:	3 a 5	0 a 5
Leucócitos:	5 a 7	0 a 3
Cilindros:	Granular (++)	Ausente
Cristais:	Ausente	Ausente
Flora bacteriana:	Moderada	Ausente
Muco:	Ausente	Ausente
Observação:	Presença de células de transição (++)	

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 17/12/2025 às 19:36h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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.