



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Cookie 29099 UP0040104**
Tutor: **Myrtille Caroline**
Solicitante: **Dr. Pedido externo**
Protocolo: **42734** Data: **24/05/2023 15:15**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **2 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	7,63 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	19,2 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl
Hematócrito:	56 %	37 a 55%
RDW CV:	11,7 %	10,9 a 13,5%
V.C.M.:	73,3 fL	60 a 77 fL
H.C.M.:	25,1 pg	19,5 a 24,5 pg
C.H.C.M.:	34,2 %	30 a 36 %
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%
Observações:	Policitemia	
Proteína Plasmática Total:	7 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Plasma Límpido.	

Leucograma

Leucócitos:	14.800 /mm³	6.000 a 17.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	3 % 444	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:	65 % 9.620	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	28 % 4.144	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	4 % 592	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **201.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 24/05/2023 às 17:28hs.

João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

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:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Cookie 29099 UP0040104**
Tutor: **Myrtille Caroline**
Solicitante: **Dr. Pedido externo**
Protocolo: **42734** Data: **24/05/2023 15:15**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **2 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

Volume:	7 ml	5 a 30 mL
Cor:	Citrino	Amarelo-citrino
Aspecto:	Turvo	Límpido
pH:	6,0	4,5 a 8,0
Densidade:	1.050	1.005 a 1.030

Exame Químico

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

Sedimentoscopia:

Hemácias:	2 - 4	0 a 5
Leucócitos:	1 - 3	0 a 3
Cilindros:	Ausente	Ausente
Cristais:	Ausente	Ausente
Flora bacteriana:	Ausente	Ausente
Muco:	Raros	Ausente
Observação:	Presença de células vesicais (+).	

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 24/05/2023 às 17:28hs.

João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

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.