



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: **Lucky 34861 UP0035669**
Tutor: **Tadeu dos Santos**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **39475** Data: **13/04/2023 19:45**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **8 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Shih-Tzu**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

| | | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| Eritrócitos: | 7,57 milhões/mm³ | 5,5 - 8,5 milhões/mm ³ | |
| Hemoglobina: | 16 g/dL | 12,0 - 18,0 g/dl | |
| Hematócrito: | 50 % | 37 a 55% | |
| RDW CV: | 11,7 % | 10,9 a 13,5% | |
| V.C.M.: | 66,0 fL | 63 a 77 fL | |
| C.H.C.M.: | 32,0 % | 31 a 35 % | |
| Eritroblastos: | 0 % | 0 a 1% | |
| Obs: | Hemácias normocíticas e normocrômicas. | | |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | 7 g/dL | 5,4 a 7,7 g/dL | |
| Observações: | Plasma Límpido. | | |

Leucograma

| | | | |
|----------------|------------------------------|---|--|
| Leucócitos: | 8.300 /mm³ | 6.000 a 16.000/mm ³ | |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros | |
| Eosinófilos: | 3 % 249 | 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: | 63 % 5.229 | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³ | |
| Linfócitos: | 27 % 2.241 | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³ | |
| Monócitos: | 7 % 581 | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³ | |

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **270.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/04/2023 às 20:35hs.

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- Icaraí/Niterói
labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Lucky 34861 UP0035669**
Tutor: **Tadeu dos Santos**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **39475** Data: **13/04/2023 19:45**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **8 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Shih-Tzu**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **42,2 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/04/2023 às 20:35hs.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **0,80 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/04/2023 às 20:35hs.

SÓDIO

Material: **Soro**
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **146,1 mEq/L** 141 a 152 mEq/l

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/04/2023 às 20:35hs.

POTÁSSIO

Material: **Soro**
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **4,70 mEq/L** 4,37 a 5,65 mEq/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/04/2023 às 20:35hs.

FÓSFORO

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

Valores de Referência

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/04/2023 às 20:35hs.

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.