



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: **Vick 45826**

Idade: **5 anos**

Tutor: **Luciana Soares das Neves Pereira**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante: **Dr. Upapet**

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **40755** Data: **15/04/2026 16:32**

Raça: **Shih-Tzu**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

### ERITROGRAMA

|                               |   |                                   |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| Eritrócitos:                  | <b>6,91 milhões/mm<sup>3</sup></b>            | 5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina:                  | <b>14 g/dL</b>                                | 12,0 a 18,0 g/dL                  |
| Hematócrito:                  | <b>45 %</b>                                   | 37 a 55%                          |
| RDW:                          | <b>13,6 %</b>                                 | 10,9 a 13,5                       |
| V.C.M.:                       | <b>65,1 fL</b>                                | 60 a 77 fL                        |
| C.H.C.M.:                     | <b>31,1 g/dL</b>                              | 31 a 36 g/dL                      |
| Obs:                          | <b>Hemácias normocíticas e normocrômicas.</b> |                                   |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | <b>6,6 g/dL</b>                               | 5,4 a 8,0 g/dL                    |
| Observações:                  | <b>Plasma Límpido.</b>                        |                                   |

### LEUCOGRAMA

|                 |                               |   |
|-----------------|-------------------------------|---|
| Leucócitos:     | <b>12.600 /mm<sup>3</sup></b> | 6.000 a 17.000/mm <sup>3</sup>                  |
| Basófilos:      | <b>0 % 0</b>                  | Raros   |
| Eosinófilos:    | <b>2 % 252</b>                | 2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm <sup>3</sup>         |
| Mielócitos:     | <b>0 % 0</b>                  | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>             |
| Metamielócitos: | <b>0 % 0</b>                  | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>             |
| Bastonetes:     | <b>0 % 0</b>                  | 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>          |
| Segmentados:    | <b>84 % 10.584</b>            | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup> |
| Linfócitos:     | <b>14 % 1.764</b>             | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>      |
| Monócitos:      | <b>0 % 0</b>                  | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>           |

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **410.000 /mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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 15/04/2026 às 17:48h.**

**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: **Vick 45826**  
Tutor: **Luciana Soares das Neves Pereira**  
Solicitante: **Dr. Upapet**  
Protocolo: **40755** Data: **15/04/2026 16:32**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **5 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Shih-Tzu**

### URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **27,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 15/04/2026 às 17:48h.

### CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **0,70 mg/dL** 0,60 a 1,40 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 15/04/2026 às 17:48h.

### ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **61,0 U/L** 7 a 102 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 15/04/2026 às 17:48h.

### FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: **Soro**  
Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Valores de Referência

Resultado: **235 U/L** 7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 15/04/2026 às 17:48h.

### PROTEÍNAS E FRAÇÕES

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

Valores de Referência

Proteínas totais: **6** 5,4 - 7,5 g/dL  
Albumina: **2,4** 2,6 - 4,2 g/dL  
Globulina: **3,6** 2,7 - 4,4 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 15/04/2026 às 17:48h.

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.