



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mila 21464 UP0004095**  
Tutor: **Maysa Trindade**  
Solicitante: **Dr. Leonardo Emygdio**  
Protocolo: **3181** Data: **13/07/2021 16:26**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **1 ano**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Yorkshire**

## HEMOGRAMA CANINO

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

Valores de Referência

### ERITROGRAMA

|              |                         |                       |  |
|--------------|-------------------------|-----------------------|--|
| Eritrócitos: | <b>6,30 milhões u/l</b> | 5,5 - 8,5 milhões u/l |  |
| Hemoglobina: | <b>13,6 g/dL</b>        | 12,0 - 18,0 g/dl      |  |
| Hematócrito: | <b>43 %</b>             | 37 a 55%              |  |
| V.C.M.:      | <b>68,2 fl</b>          | 65 a 78 fl            |  |
| H.C.M.:      | <b>21,5 pg</b>          | 21 a 25 pg            |  |
| C.H.C.M.:    | <b>31,6 %</b>           | 30 a 35 %             |  |

Obs.: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

### LEUCOGRAMA

|                |                              |                                                 |  |
|----------------|------------------------------|-------------------------------------------------|--|
| Leucócitos:    | <b>5.700 /mm<sup>3</sup></b> | 8.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>                  |  |
| Basófilos:     | <b>0 % 0</b>                 | Raros                                           |  |
| Eosinófilos:   | <b>7 % 399</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>63 % 3.591</b>            | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup> |  |
| Linfócitos:    | <b>30 % 1.710</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: **Leucopenia.**

Plaquetas: **204.000 u/l** 175.000 a 500.000 u/l

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/07/2021 às 18:44hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mila 21464 UP0004095**  
Tutor: **Maysa Trindade**  
Solicitante: **Dr. Leonardo Emygdio**  
Protocolo: **3181** Data: **13/07/2021 16:26**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **1 ano**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Yorkshire**

### URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **36,8 mg/dL**

21,0 a 60,0 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/07/2021 às 18:44hs.

### 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 Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/07/2021 às 18:44hs.

### ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **70,0 UI/l**

7 a 102 UI/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/07/2021 às 18:44hs.

### ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,8 g/dL**

2,6 a 3,3 g/dL



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/07/2021 às 18:44hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358