

Paciente : ROXY  
Raça : AMERICAN BULLY  
Tutor : DOUGLAS  
Clínica : BANCOESANGUE  
Solicitante: Dr(a) PAOLA FREITAS

Código : 0009718  
Espécie : CANINA  
Atendimento: 08/06/2024 13:21  
Sexo : F  
Idade: 1 ano(s) e 0 meses

## HEMOGRAMA

Material: Sangue total

| E R I T R O G R A M A     |                |                      | De 4 meses a 8 Anos               |
|---------------------------|----------------|----------------------|-----------------------------------|
| Hemácias.....:            | 7,17           | milh/mm <sup>3</sup> | 5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina.....:         | 16,6           | g/dL                 | 12 a 18 g/dL                      |
| Hematócrito.....:         | 48,2           | %                    | 37 a 55 %                         |
| V.C.M.....:               | 67             | fL                   | 60 a 77 fL                        |
| H.C.M.....:               | 23             | pg                   | 19 a 23 pg                        |
| C.H.C.M.....:             | 34             | %                    | 32 a 36 %                         |
| R.D.W. - S.D.....:        | 36,0           | fL                   | 16,9 a 47,1                       |
| R.D.W. - C.V.....:        | 13,5           | %                    | 4,2 a 14,1                        |
| Índice ictérico.....:     | Lev.hemolisado | UI                   | 2 UI                              |
| Proteínas plasmáticas...: | 7,0            | g/dL                 | 5,0 a 8,0 g/dL                    |

### Observação Série Vermelha:

Nada digno de nota.

## L E U C O G R A M A

|                      |        |                  |                                 |
|----------------------|--------|------------------|---------------------------------|
| Leucócitos.....:     | 11.300 | /mm <sup>3</sup> | 6.000 - 17.000 /mm <sup>3</sup> |
| Mielócitos.....:     | 00     | 0                | 0 a 0                           |
| Metamielócitos.....: | 00     | 0                | 0 a 0                           |
| Bastonetes.....:     | 00     | 0                | 0 a 300                         |
| Segmentados.....:    | 59     | 6.667,00         | 3.000 a 11.500                  |
| Linfócitos.....:     | 35     | 3.955,00         | 1.000 a 4.800                   |
| Monócitos.....:      | 01     | 113,00           | 150 a 1.250                     |
| Eosinófilos.....:    | 05     | 565,00           | 150 a 1250                      |
| Basófilos.....:      | 00     | 0                | 0 a 100                         |
| Eritoblastos.....:   | 00     | 0                | 0 a 1%                          |

### Observação Série Branca:

Nada digno de nota

|                 |         |                                   |
|-----------------|---------|-----------------------------------|
| PLAQUETAS.....: | 375.000 | 200.000 - 500.000 mm <sup>3</sup> |
| VPM.....:       | 10,3    | 6,7 - 11,1                        |
| PDW.....:       | 11,3    | 12 - 17                           |

### Observações plaquetárias:

Plaquetometria confirmada em esfregaço sanguíneo.

**Pesquisa.....:** A pesquisa realizada a partir da amostra encaminhada, foi negativa para a presença de hemoparasitas.

NOTA: Nada digno de nota

Liberado eletronicamente em: 10/06/2024 17:59 por Vanessa Mendes CRMV/MS 6933

  
Leiziana Gonçalves Lopes  
Médica Veterinária Responsável  
CRMV/MS 3585

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.

Paciente : ROXY  
Raça : AMERICAN BULLY  
Tutor : DOUGLAS  
Clínica : BANCOESANGUE  
Solicitante: Dr(a) PAOLA FREITAS

Código : 0009718  
Espécie : CANINA  
Atendimento: 08/06/2024 13:21  
Sexo : F  
Idade: 1 ano(s) e 0 meses

## TESTE RÁPIDO DE LEISHMANIA ALERE

Amostra: Sangue total / Soro / Plasma

Resultado: **Não Reagente**

Informações: Lote:2104D147  
Fabricação:JAN - 2023  
Validade:JAN - 2025

Descrição: Alere Leishmania Ac Test Kit é um imunoenensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa de anticorpos anti Leishmania infantum (antígenos rK9, rK39 e rK26) em amostras de soro, plasma ou sangue total canino.

Possui 98,2% de Sensibilidade e 100% de Especificidade.

Observação: Embora a Alere Leishmania Ac Test Kit seja muito preciso na detecção do anti-corpo anti Leishmania infantum, uma baixa incidência de resultados falsos podem ocorrer devido à fase da doença em que o animal se encontra. Outros testes disponíveis clinicamente, como ELISA ou pesquisa direta em lâmina, são requeridos se os resultados obtidos forem questionáveis. Como todo teste diagnóstico, não deve ser baseado no resultado de apenas um único teste, mas deve ser feito pelo Médico Veterinário depois de todos os achados clínicos e laboratoriais terem sido avaliados.

*Liberado eletronicamente em: 08/06/2024 14:03 por Vanessa Mendes CRMV/MS 6933*

  
Leiziana Gonçalves Lopes  
Médica Veterinária Responsável  
CRMV/MS 3585

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.

Av. Tamandaré, 6000 - Jd Seminário - Campo Grande - MS | CEP: 79117-010  
Contato: (67)3312-3850 - (67)99922-4241