

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

Código : 0012898  
Espécie : CANINA  
Atendimento: 31/08/2024 13:48  
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.....:	6,84	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	16,3	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	49,0	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	72	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....:	24	pg	19 a 23 pg
C.H.C.M.....:	33	%	32 a 36 %
R.D.W. - S.D.....:	38,9	fL	16,9 a 47,1
R.D.W. - C.V.....:	13,0	%	4,2 a 14,1
Índice ictérico.....:	Lev. hemolisado	UI	2 UI
Proteínas plasmáticas...:	6,2	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.....:	17.600	/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.....:	75	13.200,00	3.000 a 11.500
Linfócitos.....:	20	3.520,00	1.000 a 4.800
Monócitos.....:	01	176,00	150 a 1.250
Eosinófilos.....:	04	704,00	150 a 1250
Basófilos.....:	00	0	0 a 100
Eritoblastos.....:	00	0	0 a 1%

### Observação Série Branca:

Nada digno de nota

PLAQUETAS.....:	404.000	200.000 - 500.000 mm <sup>3</sup>
VPM.....:	10,2	6,7 - 11,1
PDW.....:	11,5	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: 31/08/2024 14:58 por Fernanda Eline T. Pereira CRMV/MS 7626

  
Leizirara 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.

Rua Cerro Corá, 02 - Itanhangá Park - Campo Grande - MS | CEP: 79003-074  
Contato: (67) 99947-4241

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

Código : **0012898**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **31/08/2024 13:48**  
Sexo : **F**  
Idade: **1 ano(s) e 0 meses**

## CREATININA

Resultado.....: **1,85** mg/dL **Valor de Referência**  
0,5 a 1,5 mg/dL  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação: Amostras ictericas com valores acima de 5 mg/dL produzem resultados falsamente diminuídos.

*Liberado eletronicamente em: 02/09/2024 19:13 por Fernanda Eline T. Pereira CRMV/MS 7626*

## FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: **58** U.I./L **Valor de referência**  
20,0 a 156,0 U.I/L  
Método: Cinético/DGKC  
Amostra: Soro  
Observação: Hemólise e/ou icterícia (bilirrubina >32mg/dL)acentuadas produzem resultados falsamente diminuídos e lipemia (triglicerídeos >1800 mg/dL) resultados falsamente elevados.

*Liberado eletronicamente em: 02/09/2024 19:13 por Fernanda Eline T. Pereira CRMV/MS 7626*

## TGP ( ALT )

Resultado.....: **37** U.I./L **Valor de referência**  
21 a 102 U.I/L  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação: Hemolise, icterícia e lipemia acentuadas produzem resultados falsamente diminuídos.

*Liberado eletronicamente em: 02/09/2024 19:13 por Fernanda Eline T. Pereira CRMV/MS 7626*

  
Leiznara 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 : **BANCODESANGUE**  
Solicitante: **Dr(a)PAOLA FREITAS**

Código : **0012898**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **31/08/2024 13:48**  
Sexo : **F**  
Idade: **1 ano(s) e 0 meses**

## UREIA

Resultado.....: **55,3** mg/dL  
Método: Urease GluDH-UV  
Amostra: Soro

**Valor de referência**  
21 a 60 mg/dL

**Observação:Condição da amostra: Levemente hemolisada.**

Liberado eletronicamente em: 02/09/2024 19:14 por Fernanda Eline T. Pereira CRMV/MS 7626

  
Leizimara 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 : BANCODSANGUE  
Solicitante: Dr(a) PAOLA FREITAS

Código : 0012898  
Espécie : CANINA  
Atendimento: 31/08/2024 13:48  
Sexo : F  
Idade: 1 ano(s) e 0 meses

## TESTE RÁPIDO DE LEISHMANIA ALERE

Amostra: Sangue total / Soro / Plasma

Resultado: **Não reagente**

Informações: Lote:2104D166  
Fabricação:MAI - 23  
Validade:MAI - 25

Descrição: Alere Leishmania Ac Test Kit é um imunoensaio 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: 04/09/2024 12:12 por Paola Freitas CRMV/MS 8715*

  
Leiznara 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.

Rua Cerro Corá, 02 - Itanhangá Park - Campo Grande - MS | CEP: 79003-074  
Contato: (67) 99947-4241

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

Código : 0012898  
Espécie : CANINA  
Atendimento: 31/08/2024 13:48  
Sexo : F  
Idade: 1 ano(s) e 0 meses

## TESTE RÁPIDO EHRLICHIA CANIS/ANAPLASMA ALERE

Amostra: Sangue total / Soro / Plasma

Resultado: **NÃO REAGENTE**

Informações: Lote:2123D056  
Fabricação:JUN - 23  
Validade:JUN - 25

Descrição: Alere Rapid E. Canis/Anaplasma Ac Test Kit é um imunoenensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa e simultânea de anticorpos anti *Ehrlichia canis* e anti *Anaplasma phagocyto-*

*philum/Anaplasma platys* em amostras de soro, plasma ou sangue total canino.

Possui 98,2% de Sensibilidade para *Ehrlichia canis*, 87,5% de Sensibilidade para *Anaplasma spp* e 100% de Especificidade para ambos.

Observação: O Rapid E.canis/Anaplasma Ac Test Kit é preciso na detecção do anticorpo anti *Ehrlichia canis* e anti *Anaplasma phagocytophilum/Anaplasma platys*, entretanto outros métodos diagnósticos poderão ser necessários a critério do Médico Veterinário.

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: 04/09/2024 12:11 por Paola Freitas CRMV/MS 8715

  
Leiznara 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.

Rua Cerro Corá, 02 - Itanhangá Park - Campo Grande - MS | CEP: 79003-074  
Contato: (67) 99947-4241