

N° OS: 221100010004759  
 Espécie: **FELINA**  
 Sexo: **FEMEA** Idade: **5A 0M 27D**  
 Responsável: **CARLOS ALBERTO DA GLORIA**  
 Requisitante: **TATIANA DIAS NAHID**  
 Convênio: **ANCLIVEPATAUBATE**

 Paciente: **VITORIA**

CRMV: 0721

Data: **28/11/2022 11:29**  
 Raça: **S.R.D. FELINO**

Página: 1 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**  
 Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>6,60</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>10,60</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	<b>32,60</b> %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	<b>49,39</b> fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	<b>16,06</b> pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>32,52</b> %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	<b>0</b>	
Plaquetas.....:	<b>635.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>1.500</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>1.500</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	<b>54 %</b>	<b>810 /mm3</b>	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>2 %</b>	<b>30 /mm3</b>	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	<b>37 %</b>	<b>555 /mm3</b>	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>7 %</b>	<b>105 /mm3</b>	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

**Sem alterações**

 NOTA.....: **Leucopenia confirmada em microscopia.**

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398



LEAD - auxílio ao diagnóstico veterinário  
Av. Gen. Ataliba Leonel, 3.080 - Parada Inglesa  
CEP: 02242-001

(11) 3900 - 1033  
(11) 94442 - 3528

Nº OS: 221100010004759  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 5A 0M 27D  
Responsável: CARLOS ALBERTO DA GLORIA  
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: VITORIA

CRMV: 0721

Data: 28/11/2022 11:29  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 231,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

SORO ICTÉRICO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimático

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 6,23 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

SORO ICTÉRICO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 309 U/L 6 a 83 U/L

SORO ICTÉRICO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 21 U/L 4 a 81 U/L

SORO ICTÉRICO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568



LEAD - auxílio ao diagnóstico veterinário  
Av. Gen. Ataliba Leonel, 3.080 - Parada Inglesa  
CEP: 02242-001

(11) 3900 - 1033  
(11) 94442 - 3528

Nº OS: 221100010004759  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 5A 0M 27D  
Responsável: CARLOS ALBERTO DA GLORIA  
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: VITORIA

CRMV: 0721

Data: 28/11/2022 11:29  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 7,5 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL

SORO ICTÉRICO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 3,2 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL

SORO ICTÉRICO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568