

N° OS: 230200010004489  
 Espécie: CANINA  
 Sexo: FEMEA Idade: 15A 0M 15D  
 Responsável: ROSI RAMOS FLORENTINO  
 Requisitante: GIOVANNASANTANA  
 Convênio: ANCLIVEPA - FERRAZ DE VASCO

Paciente: LOLA

CRMV: 57675

 Data: 27/02/2023 16:18  
 Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

 Material: SANGUE TOTAL  
 Método: CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>4,59</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>10,70</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—●— — —
Hematócrito.....:	<b>32,10</b> %	38,00 a 47,00 %	—●— — —
V.C.M.....:	<b>69,93</b> fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	<b>23,31</b> pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	<b>288.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>11.400</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— —●— —
Leucócitos Corrigidos....:	<b>11.400</b> /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	<b>93 %</b>	<b>10.602 /mm3</b>	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	<b>3 %</b>	<b>342 /mm3</b>	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>4 %</b>	<b>456 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 960

 Pesquisa de Hematozoário.:  
 Observação

**Sem alterações**

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: 230200010004489  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 15A 0M 15D  
Responsável: ROSI RAMOS FLORENTINO  
Requisitante: GIOVANNASANTANA  
Convênio: ANCLIVEPA - FERRAZ DE VASCO

Paciente: LOLA

CRMV: 57675

Data: 27/02/2023 16:18  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

SORO HEMOLISADO +++

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.....: 1,23 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

SORO HEMOLISADO +++

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.....: 22 U/L 21 a 102 U/L

SORO HEMOLISADO +++

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.....: 239 U/L 10 a 96 U/L

SORO HEMOLISADO +++

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