

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>3,20</b> milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>7,20</b> g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>21,60</b> %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	<b>67,50</b> fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>22,50</b> pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	<b>2</b>	
Plaquetas.....:	<b>420.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### RAROS AGREGADOS PLAQUETÁRIOS

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>48.400</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>48.400</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	<b>1 %</b>	<b>484 /mm3</b>	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	<b>95 %</b>	<b>45.980 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>2 %</b>	<b>968 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>2 %</b>	<b>968 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

**Sem alterações**

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

N° OS: 221200010000429	Paciente: IENA	Data: 02/12/2022 14:56
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 0D	
Responsável: CCZ BEM ESTAR ANIMAL		
Requisitante: ISABEL C C PERIQUITO	CRMV: 50700	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 2

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....: **21 %**  
Reticulócito observado...: **5,2**  
Reticulócito corrigido...: **2,426**  
Índice de reticulócitos...: **1,213**

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....: **52,0 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

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

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimático**

Resultado.....: **1,15 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

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

## ALT

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICO**

Resultado.....: **12 U/L** 21 a 102 U/L

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

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **187 U/L** 10 a 96 U/L

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

## ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **2,2 g/dL** 2,6 a 3,8 g/dL

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