

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,50</b> milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>11,00</b> g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>33,00</b> %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	<b>60,00</b> fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>20,00</b> pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	<b>0</b>	
Plaquetas.....:	<b>200.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**Agregados plaquetários + + +**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>11.600</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>11.600</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 - 200
Segmentados.....:	<b>67 %</b>	<b>7.772 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>30 %</b>	<b>3.480 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>3 %</b>	<b>348 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

**Sem alterações**

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

HEMOGRAMA COMPLETARIO			Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL		
Método	AUTOMATIZADO		
SÉRIE VERMELHA .....	33 %		
Reticulócitos observado...	550 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina corrigido...	19,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
Índice de reticulócitos...	33,33 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....	60,00 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....	29,00 pg	21,00 a 25,00 pg	
Interpretação:.....	Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.		
C.H.C.M.....	33,33 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....	0		
Plaquetas.....	200.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28399			

UREIA			Valor(es) de Referência
SÉRIE BRANCA			
Método	CINETICA		
Resultados Corrigidos....	11.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Resultados Corrigidos....	11.600 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			
CREATININA .....	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %
Material	SORO		
Método	Enzimatico		
Resultados Tipicos.....	30,56 mg/dL	3.480 /mm3	25 a 30,60 mg/dL - 8.300
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....	3 %	348 /mm3	3 a 10 % 100 - 1.350
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

ALT			Valor(es) de Referência
Pesquisa de Hematozoário..	Sem alterações		
Material	SORO		
Método	CINETICO		
Resultado.....	47 U/L	21 a 126 U/L	
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28399			
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

FOSFATASE ALCALINA			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Resultado.....	136,00 U/L	10 a 96 U/L	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

N° OS: 221200010003832	Paciente: NEGUINHO NATAL	Data: 21/12/2022 14:46
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 4A 0M 0D	
Responsável: CCZ BEM ESTAR ANIMAL		
Requisitante: ANDREIA CICCONE DE ALMEIDA	CRMV: 45430	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>33 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>13,0</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,950</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,635</b>

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 SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

## UREIA

Material **SORO**  
Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	<b>35,0 mg/dL</b>	10,0 a 60,0 mg/dL
-----------------	-------------------	-------------------

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

## CREATININA

Material **SORO**  
Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	<b>1,56 mg/dL</b>	0,50 a 1,60 mg/dL
-----------------	-------------------	-------------------

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

## ALT

Material **SORO**  
Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	<b>47 U/L</b>	21 a 102 U/L
-----------------	---------------	--------------

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

## FOSFATASE ALCALINA

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	<b>136,00 U/L</b>	10 a 96 U/L
-----------------	-------------------	-------------

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