

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>8,56</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>12,10</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	<b>36,30</b> %	24,00 a 45,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	<b>42,41</b> fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	<b>14,14</b> pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	<b>277.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>8.140</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	<b>8.140</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>65 %</b>	<b>5.291 /mm3</b>	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>8 %</b>	<b>651 /mm3</b>	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	<b>26 %</b>	<b>2.116 /mm3</b>	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>81 /mm3</b>	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: **NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.**  
Observação **Sem alterações**

N° OS: 230400010001894

Espécie: FELINA

Sexo: MACHO

Responsável: FRANCISCO CICERO ALVES FILHO

Requisitante: NICOLE RAMALHO

Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL

Paciente: BRANQUINHO

Idade: 1A 6M 5D

CRMV:

Data: 13/04/2023 12:16

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....:

31,00 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....:

1,49 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

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