

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>9,00</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>14,80</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	
Hematócrito.....:	<b>48,50</b> %	24,00 a 45,00 %	
V.C.M.....:	<b>53,89</b> fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	<b>16,44</b> pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>30,52</b> %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	<b>790.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>20.420</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	<b>190</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>61 %</b>	<b>115 /mm3</b>	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	<b>31 %</b>	<b>58 /mm3</b>	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>8 %</b>	<b>15 /mm3</b>	3 a 10% 100 - 850

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

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

N° OS: 230400010003365	Paciente: TOM	Data: 24/04/2023 14:52
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 5A 11M 19D	
Responsável: DUCINEIA DA SILVA SOUZA		
Requisitante: HELENA VALIM TOLEDO	CRMV: 58543	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 2

<b>UREIA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
RESULTADO.....:	34,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:3		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

<b>CREATININA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
RESULTADO.....:	1,44 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:3		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

<b>ALT</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
RESULTADO.....:	56 U/L	6 a 83 U/L
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:3		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

<b>FOSFATASE ALCALINA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	10 U/L	4 a 81 U/L
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:3		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398