

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,51 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	12,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	39,20 %	24,00 a 45,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	46,06 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	14,69 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,89 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	230.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	19.890 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	19.890 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	84 %	16.707 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 %	2.585 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	596 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230300010001343	Paciente: TICO	Data: 08/03/2023 12:18
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 7A 7M 0D	
Responsável: ROSELY LINDALVA DA SILVA		
Requisitante: ANA LAURA B GIACOMELLI	CRMV: 59142	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,25 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	432 U/L	6 a 83 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,5 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,0 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		