

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,52 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●+ —
Hematócrito.....:	30,50 %	37,00 a 55,00 %	—●+ —
V.C.M.....:	67,48 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	22,35 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,11 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	561.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+ ●—
Leucócitos Corrigidos....:	14.200 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	56 %	7.952 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	142 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	42 %	5.964 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	142 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

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