

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,11 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●+ +—
Hematócrito.....:	28,80 %	37,00 a 55,00 %	—●+ +—
V.C.M.....:	70,07 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	23,36 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	271.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	16.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+ +—●
Leucócitos Corrigidos....:	16.400 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	79 %	12.956 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	18 %	2.952 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	492 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

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