

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,71 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	
Hematócrito.....:	37,20 %	24,00 a 45,00 %	
V.C.M.....:	48,25 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	13,75 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,49 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	213.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.540 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	3.540 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	68 %	2.407 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	26 %	920 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	212 /mm3	3 a 10%	100 - 850

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