

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,55 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	45,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	70,08 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.....:	200.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	8.950 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.950 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	80 %	7.160 /mm3
Eosinófilos.....:	5 %	447 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	10 %	895 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	5 %	447 /mm3
Pesquisa de Hematozoário.:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.	
Observação	Sem alterações	