

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,67 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	28,50 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	61,03 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,91 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,54 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	216.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	21.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	21.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	83 %	17.928 /mm3
Eosinófilos.....:	2 %	432 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	15 %	3.240 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3

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