

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,94 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,56 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	22,70 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	57,61 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,19 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	33,30 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	499.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	6.240 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.240 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	72 %	4.492 /mm3
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	22 %	1.372 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	6 %	374 /mm3

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.

ObservaçãoSem alterações