

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,61 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	24,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	66,76 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,16 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,20 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	286.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	31.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	31.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	81 %	25.110 /mm3
Eosinófilos.....:	1 %	310 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	18 %	5.580 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.

ObservaçãoSem alterações