

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,07 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	25,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	62,65 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	20,88 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	211.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.600 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	49 %	5.194 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	212 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	42 %	4.452 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	742 /mm3	1 a 6% 100 - 850

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