

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	7,24 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	28,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	38,81 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,16 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	41,64 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	240.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	11.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.100 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	80 % 8.880 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 % 111 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	18 % 1.998 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 % 111 /mm3	1 a 6% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.	
Observação	Sem alterações	