

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,27 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,30 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	23,60 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	44,78 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	13,85 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	30,93 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	407.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	32.930 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	32.930 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	80 % 26.344 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 % 0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	16 % 5.268 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 % 1.317 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.

Observação Sem alterações