

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,43 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	• + +
Hematócrito.....:	33,50 %	38,00 a 47,00 %	• + +
V.C.M.....:	61,69 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,26 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	32,84 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	450.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	25.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + + •
Leucócitos Corrigidos....:	25.600 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	81 %	20.736 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	19 %	4.864 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

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