

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,35 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,30 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl	— • —
Hematócrito.....:	27,70 %	22,00 a 38,00 %	— • —
V.C.M.....:	51,78 fL	40,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	15,51 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	29,96 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	272.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	12.750 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— • —
Leucócitos Corrigidos....:	12.750 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	69 %	8.797 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	26 %	3.315 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	637 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações