

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material SANGUE TOTAL			
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,35 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	38,30 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	60,31 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	23,15 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	38,38 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	387.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	13.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	13.500 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	78 %	10.530 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	270 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	19 %	2.565 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	135 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação		Sem alterações	