

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,52 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	23,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	66,19 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,28 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	38,20 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	767.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	11.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.500 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	72 % 8.280 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	28 % 3.220 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 % 0 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	