

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,27 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	14,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,56 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,47 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	35,92 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	368.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS ++

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	32.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	32.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	6 %1.926 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	87 %27.927 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	7 %2.247 /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.:  
ObservaçãoSem alterações