

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	7,17 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	15,30 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl	— • —
Hematócrito.....:	46,10 %	40,0 a 47,00 %	— • —
V.C.M.....:	64,30 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	21,34 pg	20,00 a 24,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,19 %	30,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	43.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS ++

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	220 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—• — —
Leucócitos Corrigidos....:	220 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	0 %	0 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	0 %	0 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
ObservaçãoDEVIDO A INTENSA LEUCOPENIA, NÃO FOI POSSÍVEL REALIZAR O DIFERENCIAL