

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	3,12 milhões/mm3		5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,70 g/dl		14,00 a 18,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	20,90 %		38,00 a 47,00 %	●— — —
V.C.M.....:	66,99 fL		63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	24,68 pg		21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	36,84 %		30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	1			
Plaquetas.....:	230.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação	MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE DISCRETA POLICROMASIA AGREGADOS PLAQUETARIOS ++ MACROPLAQUETAS +			
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	14.600 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	— —●— —
Leucócitos Corrigidos....:	14.600 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200	
Segmentados.....:	96 %	14.016 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800	
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450	
Linfócitos Tipicos.....:	4 %	584 /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.:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.			
Observação	NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +			
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				