

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	2,51 milhões/mm3		5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	6,53 g/dl		14,00 a 18,00 g/dl	●— — —●
Hematócrito.....:	19,60 %		38,00 a 47,00 %	●— — —●
V.C.M.....:	78,09 fL		63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	26,02 pg		21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,32 %		30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	32			
Plaquetas.....:	25.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação	MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE DISCRETA POLICROMASIA AGREGADOS PLAQUETARIOS +			
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	33.490 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	— — —●
Leucócitos Corrigidos....:	25.325 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	92 %	23.299 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	4 %	1.013 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250	
Linfócitos Tipicos.....:	4 %	1.013 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350	
Pesquisa de Hematozoário.:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.			
Observação	Sem alterações			
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				