

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	6,76 milhões/mm3			5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl			8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	26,20 %			24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	38,76 fL			39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	13,31 pg			13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,35 %			31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	286.000 /mm3			230.000 a 680.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	27.800 /mm3			5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	27.800 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	72 %	20.016 /mm3		60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	556 /mm3		2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 %	6.950 /mm3		12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	278 /mm3		3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
				Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 44,00 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,40 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 40 U/L 6 a 83 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 16 U/L 4 a 81 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 5,3 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 2,2 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568