

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,81 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	47,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	70,04 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,35 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	381.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	91 %	9.646 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	7 %	742 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	212 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
RESULTADO.....:	0,61 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
RESULTADO.....:	52 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	317 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

PROTEINAS TOTAIS

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	8,8 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	4,1 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		