

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,17 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,10 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	22,60 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,29 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,24 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	26,99 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	62.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**plaquetas confirmadas em lamina
discreta anisocitose com macrocitose**

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	2.780 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	2.780 /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 Tipicos.....:	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.:

Observação

devido a intensa leucopenia nao foi realizado o diferencial

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	22 %
Reticulócito observado...:	1,4
Reticulócito corrigido...:	0,684
Índice de reticulócitos...:	0,342

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862
