

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,12 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	15,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	72,17 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,06 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	49	
Plaquetas.....:	54.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA
MACROPLAQUETAS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	21.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.295 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	99 %	14.152 /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%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	142 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +

N° OS: 230100010001165	Paciente: BOB	Data: 06/01/2023 15:41
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 10A 0M 0D	
Responsável: ALICE MOREIRA JARDIM		
Requisitante: NATALIE S DE MOURA	CRMV: 59083	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	15 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

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 MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568