

# HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,32 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	14,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,50 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,28 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,24 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	385.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE  
MACROPLAQUETAS +

## SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	18.700 /mm3	

## CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	95 %	17.765 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	5 %	935 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

---

N° OS: 230200010001797	Paciente: FILE	Data: 10/02/2023 12:53
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 12A 11M 23D	
Responsável: NADIA CRISTINA ROCHA AZEVEDO		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

---

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	14 %
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

---