

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,73 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	17,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,10 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,54 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	38,29 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	270.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	8.550 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.550 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	89 % 7.609 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 % 85 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	9 % 769 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 % 85 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação Sem alterações		

N° OS: 230200010001796	Paciente: SHEIK	Data: 10/02/2023 12:53
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 13A 0M 3D	
Responsável: VALERIA SOLANGE ZAVARONI PER		
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.....:	17 %
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
