

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,16 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	3,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	11,80 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	37,34 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	11,71 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	31,36 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	241.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	57.400 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	57.400 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	95 %	54.530 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	574 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	3 %	1.722 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	574 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

neutrofilos toxicos + e hipersegmentados +

N° OS: 221100010004092	Paciente: YURI	Data: 23/11/2022 15:44
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 13A 0M 9D	
Responsável: ELIETE GOMES CAMPOS		
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.....:	11 %
Reticulócito observado...:	0,8
Reticulócito corrigido...:	0,237
Índice de reticulócitos...:	0,095

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
