

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,78 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	41,80 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	47,61 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,60 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,78 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	216.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.530 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.530 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	75 %	4.897 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	65 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	23 %	1.501 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	65 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

N° OS: 221200010001662	Paciente: OLIVER	Data: 09/12/2022 14:20
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 2A 10M 16D	
Responsável: DAVID BEZERRA RODRIGUES		
Requisitante: ANA CAMILA PARRA	CRMV: 1111	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 2

## UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	229,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	2,45 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	71 U/L	6 a 83 U/L
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	57 U/L	4 a 81 U/L
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		