



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100007175

Paciente: CAPIVARA

Data: 28/02/2023 09:12

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 11M 7D

Responsável: KARINA SANTOS LIMA DA CUNHA

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,83 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	16,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	— — —
Hematócrito.....:	44,40 %	24,00 a 45,00 %	— — —
V.C.M.....:	50,28 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	18,69 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,16 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	134 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; AGREGADOS PLAQUETARIOS ++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.030 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— — —
Leucócitos Corrigidos....:	8.030 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	55 %	4.416 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	80 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	44 %	3.533 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100007175  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO Idade: 1A 11M 7D  
Responsável: KARINA SANTOS LIMA DA CUNHA  
Requisitante: ALICE GONCALVES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CAPIVARA

CRMV: 1044

Data: 28/02/2023 09:12  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 78,60 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2,00 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 57 U/L 6 a 83 U/L

