



Anclivepa  
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE  
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006420      Paciente: PEDRO  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO      Idade: 5A 0M 1D  
Responsável: ANA CLAUDIA COSTA DE OLIVEIRA  
Requisitante: CINTIA RANIELE      CRMV: 4139  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 09/02/2023 13:41  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,45 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	— • —
Hematócrito.....:	27,90 %	24,00 a 45,00 %	— • —
V.C.M.....:	51,19 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	16,70 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	32,62 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	10,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	185 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.430 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— • —
Leucócitos Corrigidos....:	17.430 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %    0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %    0 - 150
Segmentados.....:	82 %	14.292 /mm3	60 a 77 %    2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%    0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	15 %	2.614 /mm3	12 a 30%    1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %    RAROS
Monócitos.....:	3 %	522 /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

N° OS: 100000100006420      Paciente: PEDRO      Data: 09/02/2023 13:41  
Espécie: FELINA      Raça: S.R.D. FELINO  
Sexo: MACHO      Idade: 5A 0M 1D  
Responsável: ANA CLAUDIA COSTA DE OLIVEIRA  
Requisitante: CINTIA RANIELE      CRMV: 4139  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      422,10 mg/dL      10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      13,40 mg/dL      0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      30 U/L      6 a 83 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      24 U/L      4 a 81 U/L