



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

N° OS: 100000100007141  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO Idade: 12A 2M 12D  
Responsável: LUIZA CHAVES CAVALCANTE  
Requisitante: ISAACAIRAM  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SIMBA

CRMV: 3057

Data: 27/02/2023 17:21  
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.....:	7,04 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,40 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	32,80 %	24,00 a 45,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	46,59 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	16,19 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	34,76 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	227 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.470 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	20.470 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	51 %	10.439 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	204 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	43 %	8.802 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.023 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007141  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO Idade: 12A 2M 12D  
Responsável: LUIZA CHAVES CAVALCANTE  
Requisitante: ISAACAIRAM  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SIMBA

CRMV: 3057

Data: 27/02/2023 17:21  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **68,20** mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [23/01/2023 - 50,90 mg/dL] [29/12/2022 - 58,9 mg/dL] [20/12/2022 - 46,7 mg/dL] [02/12/2022 - 94,1 mg/dL] [07/11/2022 - 52,6 mg/dL] [31/10/2022 - 57,8 mg/dL]

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

Resultados Anteriores: [23/01/2023 - 1,70 mg/dL] [29/12/2022 - 1,40 mg/dL] [20/12/2022 - 1,40 mg/dL] [02/12/2022 - 1,40 mg/dL] [07/11/2022 - 1,10 mg/dL] [31/10/2022 - 1,10 mg/dL]

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **37** U/L 6 a 83 U/L

Resultados Anteriores: [23/01/2023 - 26 U/L] [29/12/2022 - 46 U/L] [20/12/2022 - 52 U/L] [02/12/2022 - 38 U/L] [07/11/2022 - 144 U/L] [31/10/2022 - 125 U/L]

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **27** U/L 4 a 81 U/L

Resultados Anteriores: [23/01/2023 - 23 U/L] [29/12/2022 - 31,00 U/L] [20/12/2022 - 53,00 U/L] [02/12/2022 - 24 U/L] [07/11/2022 - 53 U/L] [31/10/2022 - 42 U/L]