



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003575

Paciente: CHANI

Data: 02/12/2022 12:31

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 0M 2D

Responsável: JAMLECH OLIVEIRA DE ARAUJO

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.....:	7,59 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	34,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	45,32 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,86 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	37,21 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	263 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.820 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.820 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	67 %	11.939 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	3 %	534 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.989 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	356 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100003575	Paciente: CHANI	Data: 02/12/2022 12:31
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 0M 2D	
Responsável: JAMLECH OLIVEIRA DE ARAUJO		
Requisitante: ALICE GONCALVES	CRMV: 1044	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:	1,40 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:	79 U/L	6 a 83 U/L
-----------------	--------	------------

Valor(es) de Referência