



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002456

Paciente: ORFEU

Data: 04/11/2022 15:22

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 3M 4D

Responsável: LUCIANA DE CASTRO BEZERRA

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,92 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,70 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,70 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	47,25 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	11,13 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	23,55 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	128 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.270 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.270 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	57 %	7.563 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	3 %	398 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	38 %	5.042 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	265 /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

Nº OS: 100000100002456	Paciente: ORFEU	Data: 04/11/2022 15:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 3M 4D	
Responsável: LUCIANA DE CASTRO BEZERRA		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	6,5 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,50 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	12 U/L	6 a 83 U/L
