



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002894

Paciente: WESLEY

Data: 17/11/2022 14:00

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 0M 11D

Responsável: ANA BEATRIZ RIBEIRO DE SOUZA

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,45 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,20 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	41,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	48,64 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,80 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,55 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	379 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	27.340 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	27.340 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	73 %	19.958 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	5 %	1.367 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	20 %	5.468 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	546 /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: 100000100002894
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 11D
Responsável: ANA BEATRIZ RIBEIRO DE SOUZA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: WESLEY

CRMV: 02973

Data: 17/11/2022 14:00
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 38,6 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 63 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 85 U/L 4 a 81 U/L