



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005550

Paciente: BENTO

Data: 18/01/2023 15:02

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 3D

Responsável: WAGNER CARNEIRO DE FREITAS

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.....:	9,31 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	40,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	43,50 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,76 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,52 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	252 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	44.360 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	44.360 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	56 %	24.841 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	40 %	17.744 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.774 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005550
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 3D
Responsável: WAGNER CARNEIRO DE FREITAS
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BENTO

CRMV: 1044

Data: 18/01/2023 15:02

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 36,20 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,80 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 235 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

