



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003695

Paciente: BERLIN

Data: 08/12/2022 08:25

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 6A 0M 3D

Responsável: HEVELLYNY MOREIRA BARROSO

CRMV: 4139

Requisitante: CINTIA RANIELE

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	9,12 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	39,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	43,20 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,54 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	40,61 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	293 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	72.090 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	72.090 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	69 %	49.742 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	1.441 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	27 %	19.464 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	1.441 /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

N° OS: 100000100003695
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 6A 0M 3D
Responsável: HEVELLYNY MOREIRA BARROSO
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BERLIN

CRMV: 4139

Data: 08/12/2022 08:25
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 341,9 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 3,20 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 51 U/L 4 a 81 U/L