



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006975
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 5M 7D
Responsável: MARCIA FONTENELE PEREIRA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ANGEL

CRMV: 4139

Data: 23/02/2023 15:07
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,89 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	2,50 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl	—●— — —
Hematócrito.....:	8,30 %	22,00 a 38,00 %	—●— — —
V.C.M.....:	43,92 fL	40,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	13,23 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,12 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	5,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	145 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.070 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— —●— —
Leucócitos Corrigidos....:	9.070 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	76 %	6.893 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	20 %	1.814 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	362 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006975
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 5M 7D
Responsável: MARCIA FONTENELE PEREIRA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ANGEL

CRMV: 4139

Data: 23/02/2023 15:07
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 9,90 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,50 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

AST

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 10 U/L 6 a 83 U/L

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 11 U/L 6 a 83 U/L

GAMA GT

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,03 U/L 0,0U/L - 8,0U/L

BILIRRUBINAS

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

TOTAL.....: 0,14 mg/dL 0,10 a 0,60 mg/dL
DIRETA.....: 0,08 mg/dL 0,04 a 0,30 mg/dL
INDIRETA.....: 0,06 mg/dL 0,01 a 0,50 mg/dL