



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006914

Paciente: ESPERANCA

Data: 23/02/2023 09:08

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 2M 9D

Responsável: ANDRESSA GRACYELLE MAGALHA

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,44 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,60 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl	—●— — —
Hematócrito.....:	17,50 %	22,00 a 38,00 %	—●— — —
V.C.M.....:	50,87 fL	40,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	16,28 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	32,00 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	330 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.990 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— —●— — —
Leucócitos Corrigidos....:	7.990 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	72 %	5.752 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10 %	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	27 %	2.157 /mm3	12 a 30 %	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	79 /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: 100000100006914	Paciente: ESPERANCA	Data: 23/02/2023 09:08
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 2M 9D	
Responsável: ANDRESSA GRACYELLE MAGALHA		
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA	CRMV: 3824	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO

Método IMUNOCROMATOGRAFIA

Resultado FIV.....: **NEGATIVO**

Resultado FELV.....: **NEGATIVO**

Valor(es) de Referência

Não Reagente

Negativo
