



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002525

Paciente: MILER

Data: 07/11/2022 16:27

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 9M 4D

Responsável: MARTA LUCIA ALMEIDA DA SILVA

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,61 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	34,30 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	45,07 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,59 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,36 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	153 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; AGREGADOS PLAQUETARIOS +

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	64.920 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	64.920 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	69 %	44.794 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	649 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	27 %	17.528 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.947 /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

---

Nº OS: 100000100002525	Paciente: MILER	Data: 07/11/2022 16:27
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 9M 4D	
Responsável: MARTA LUCIA ALMEIDA DA SILVA		
Requisitante: CINARA LINHARES	CRMV: 2820	
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

---