



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005716

Paciente: MEG

Data: 24/01/2023 11:54

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 5M 5D

Responsável: LUCELIA BRAGA SOARES

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,67 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,20 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,50 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	42,37 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,91 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	37,54 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	462 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.320 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.320 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	70 %	10.024 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.009 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	286 /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

Nº OS: 100000100005716 Paciente: MEG
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 5M 5D
Responsável: LUCELIA BRAGA SOARES
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 24/01/2023 11:54
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORQUE~~ TOTAL
Método ~~CINMETRIA~~ DE FLUXO FLUORESCENTE

		Valor(es) de Referência
SÉRIE VERMELHA	10,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Eritrócitos.....	7,67 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....	12,20 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
CREATININA.....	32,50 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....	42,37 fL	40,00 a 55,00 fL
Material SORO	15,91 pg	13,00 a 17,00 pg
Método Enzimático	37,54 %	31,00 a 35,00 %
Resultad o Total Plasmática:	0,60 g/dL	4,50 a 7,80 g/dL
Eritroblasto.....	0	
Plaquetas.....	462 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

ALT

		Valor(es) de Referência
Observação		
Material SORO		
Método CINETICO		
SÉRIE BRANCA		
Resultad o	14.320 /mm3	6.300 a 19.500 /mm3
Leucócitos	14.320 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....		

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Metamielócitos.....	0 %	0 - 0
Material SORO	0 %	Até 3 %
Método COLORIMETRICO	0 %	0 - 150
Segmentados.....	70 %	60 a 77 %
Resultad o	17 U/L	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....	0 %	4 a 81 U/L
Linfócitos Tipicos.....	28 %	2 a 10 %
Basófilos.....	0 %	0 - 1.700
Monócitos.....	2 %	12 a 30 %
		1.200 - 8.500
		Até 1 %
		RAROS
		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: 100000100005716
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 5M 5D
Responsável: LUCELIA BRAGA SOARES
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEG

CRMV: 02973

Data: 24/01/2023 11:54
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 10,00 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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 82 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 17 U/L 4 a 81 U/L