



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003599

Paciente: MIA

Data: 05/12/2022 12:31

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 6M 2D

Responsável: PATRICIA KELLY DE SOUZA LIMA R

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,84 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	47,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	69,59 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,37 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	32,14 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	313 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.850 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.850 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	62 %	4.247 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	342 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	30 %	2.055 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	205 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



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

Nº OS: 100000100003599      Paciente: MIA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 1A 6M 2D  
Responsável: PATRICIA KELLY DE SOUZA LIMA R  
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA      CRMV: 3824  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 05/12/2022 12:31  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

SÉRIE VERMELHA .....	43,5 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos .....	6,84 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina .....	15,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA .....	47,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M. ....	69,59 fL	60,00 a 77,00 fL
Material <del>SORO</del> .....	22,37 pg	21,00 a 25,00 pg
Método <del>Enzimático</del> .....	32,14 %	30,00 a 36,00 %
Resultado Total Plasmática: .....	16,00 g/dL	9,50 a 17,00 g/dL
Eritroblasto .....	0	
Plaquetas .....	313 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

Observação  
Material ~~SORO~~

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfológicamente normais

Método ~~CINETICO~~  
SÉRIE BRANCA

Resultado .....	6.850 /mm3	21.000 a 217.000 /mm3
Leucócitos .....	6.850 /mm3	
Leucócitos Corrigidos .....		

## FOSFATASE ALCALINA

Metamielócitos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Material <del>SORO</del> .....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Método <del>COLORIMETRICO</del> .....	62 %	4.247 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Segmentados .....	17 U/L		10 a 96 U/L	
Resultado .....	5 %	342 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Eosinófilos .....				
Linfócitos Tipicos .....	30 %	2.055 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos .....	3 %	205 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO  
Observação: Sem alterações  
NOTA .....



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100003599	Paciente: MIA	Data: 05/12/2022 12:31
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 1A 6M 2D	
Responsável: PATRICIA KELLY DE SOUZA LIMA R		
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA	CRMV: 3824	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 3 / 3

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	43,5 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,10 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	117 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	17 U/L	10 a 96 U/L

---