



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 10000100005825

Paciente: AKIRA

Data: 25/01/2023 16:30

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 1M 24D

Responsável: ALEX CARLOS BEZERRA DA SILVA

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,70 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	52,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,57 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,82 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,82 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	264 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.910 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.910 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	66 %	7.860 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	476 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.215 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	357 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



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

N° OS: 100000100005825 Paciente: AKIRA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 1M 24D
Responsável: ALEX CARLOS BEZERRA DA SILVA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 25/01/2023 16:30
Raça: PIT BULL

Página: 2 / 2

TESTE DE AGLUTINAÇÃO EM SALINA

Material SANGUE TOTAL
Método SOLUCAO SALINA

Valor(es) de Referência

Ausência de hemólise/ aglutinação; Compatível com Ralf

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 11,60 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 34 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 8 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA

Material SORO
Método ELISA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: Não reagente Não reagente