

Anclivepa

Nº OS: 221100010001219 Paciente: PIT
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 3D
Responsável: INES DE MORAES MARCONDES
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA CRMV: 44644
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 08/11/2022 13:18
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,40 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	16,70 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	69,58 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,83 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,94 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	7	
Plaquetas.....:	159.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose por macrocitose e discreta policromasia
Discretas macroplaquetas

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.579 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	95 %	13.850 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	1 %	145 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	583 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

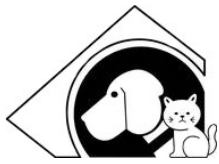
Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001219
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 3D
Responsável: INES DE MORAES MARCONDES
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: PIT

CRMV: 44644

Data: 08/11/2022 13:18
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 57,7 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,55 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 45 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 281 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 4,7 g/dL

5,3 a 7,7 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 1,4 g/dL

2,6 a 3,8 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727