

Anclivepa

Nº OS: 221100010001486 Paciente: RUAN
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 12A 0M 8D
Responsável: AFONSO JOAQUIM DOS SANTOS NE
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA CRMV: 44644
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 09/11/2022 14:40
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.....:	7,40 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	52,90 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,49 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,49 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	30,06 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	200.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Presença de fibrina
Intensa presença de agregados plaquetários
Discreta macrocitose

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	12.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	72 %	8.856 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	10 %	1.230 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	15 %	1.845 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	369 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

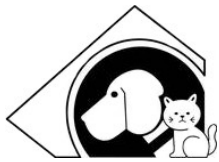
Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001486 Paciente: RUAN
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 12A 0M 8D
Responsável: AFONSO JOAQUIM DOS SANTOS NE
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA CRMV: 44644
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 09/11/2022 14:40
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **32,0** mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **0,84** mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **48** U/L 21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **41** U/L 10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727