

Anclivepa

Nº OS: 221100010000930
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 10A 0M 2D
Responsável: SEBASTIAO DE MORAIS FILHO
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: NEGUINHO

CRMV: 0721

Data: 07/11/2022 12:09
Raça: BASSETHOUND

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,14 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	2,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	9,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	78,95 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,05 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	26,67 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	50.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

MORFOLOGIA CELULAR NORMAL

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	6 %	516 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	80 %	6.880 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	10 %	860 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	344 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

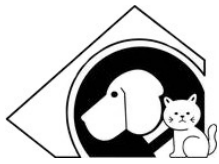
Observação

Discretos linfócitos reativos

Discretos neutrófilos hipossegmentados

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010000930
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 10A 0M 2D
Responsável: SEBASTIAO DE MORAIS FILHO
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: NEGUINHO

CRMV: 0721

Data: 07/11/2022 12:09
Raça: BASSETHOUND

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 53,0 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.....: 0,84 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.....: 169 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.....: 144 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.....: 9,8 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.....: 1,6 g/dL

2,6 a 3,8 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727