



Nº OS: 230200010001585
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 4A 0M 0D
Responsável: CCZ
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: TATIANA

CRMV: 0721

Data: 09/02/2023 13:11
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,35 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●— —
Hematócrito.....:	35,00 %	37,00 a 55,00 %	—●— —
V.C.M.....:	65,42 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,56 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,43 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	480.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— —●— —
Leucócitos Corrigidos....:	12.900 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	74 %	9.546 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	258 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	2.580 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	516 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902



Anclivepa

Nº OS: 230200010001585
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 4A 0M 0D
Responsável: CCZ
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: TATIANA

CRMV: 0721

Data: 09/02/2023 13:11
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....: 0,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902

ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....: 76 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMÉTRICO

PROTEÍNAS TOTAIS.....:	7,5 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,2 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,3 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,74 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902