

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,04 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,00 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,50 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	60,52 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	23,81 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,34 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	412.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	8.938 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	17 %	1.853 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	109 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

N° OS: 221200010001661	Paciente: RHANNA	Data: 09/12/2022 14:20
Espécie: CANINA		Raça: PASTOR BELGA
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 4M 1D	
Responsável: ALESSANDRA PAULA SANTANA DE		
Requisitante: ANA CAMILA PARRA	CRMV: 1111	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	37,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,89 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	24 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	177 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		