

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,92 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	3,63 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	10,90 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	56,77 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,91 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,30 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	3	
Plaquetas.....:	718.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	99.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	99.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	97 %	96.127 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	991 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	2 %	1.982 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 221100010003135	Paciente: NEGA	Data: 18/11/2022 14:27
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 5M 6D	
Responsável: EDNA APARECIDA GUADANHINI		
Requisitante: MYRIAM DE PAULA	CRMV: 20591	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICA		
Resultado.....:	373,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO ICTÉRICO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimático		
Resultado.....:	9,57 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO ICTÉRICO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICO		
Resultado.....:	14 U/L	21 a 102 U/L
SORO ICTÉRICO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	2.499 U/L	10 a 96 U/L
SORO ICTÉRICO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

N° OS: 221100010003135	Paciente: NEGA	Data: 18/11/2022 14:27
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 5M 6D	
Responsável: EDNA APARECIDA GUADANHINI		
Requisitante: MYRIAM DE PAULA	CRMV: 20591	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 3 / 3

ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,5 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL

SORO ICTÉRICO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568
