

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,67 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	33,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,09 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,55 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,13 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	6	
Plaquetas.....:	320.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoDISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	48.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	46.037 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	99 %45.576 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	0 %0 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %460 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
ObservaçãoSem alterações

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 24,00 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

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 0,69 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

Método CINETICO

RESULTADO.....: 250 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

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 932 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: 230400010000615	Paciente: MAYA	Data: 05/04/2023 11:29
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 0M 0D	
Responsável: ELAINE DOS SANTOS SALES		
Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI	CRMV: 40005	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	5,6 g/dL	5,3 a 7,7 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		

ALBUMINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	3,4 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		