

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	2,17 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	15,90 %	38,00 a 47,00 %	●— — —
V.C.M.....:	73,27 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	25,81 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	35,22 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	14		
Plaquetas.....:	90.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

ACENTUADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA AGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	66.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — —●
Leucócitos Corrigidos.....:	58.508 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	2 %	1.170 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	97 %	56.752 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	1 %	585 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.

ObservaçãoSem alterações

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

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 187,00 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.....: 3,58 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.....: 94 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.....: 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: 230300010004731	Paciente: JOCA	Data: 28/03/2023 11:38
Espécie: CANINA		Raça: BORDER COLLIE
Sexo: MACHO	Idade: 9A 11M 7D	
Responsável: ROSANA CAROLINA CAPOZZI		
Requisitante: KEYLLY MYRELLY OLIVEIRA	CRMV: 62119	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	6,9 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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	3,7 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		