

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	7,35 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	15,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	42,30 %	38,00 a 47,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	57,55 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,50 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,35 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	465.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	16.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	16.200 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	81 %	13.122 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	19 %	3.078 /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	Sem alterações		

N° OS: 230300010003555	Paciente: LINDINHA	Data: 21/03/2023 12:20
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: FEMEA	Idade: 11A 2M 20D	
Responsável: DOUGLAS THOME		
Requisitante: MARTIN CARLOTO TOSCANO	CRMV: 17784	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	44,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO +++		
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		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,87 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO +++		
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		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICO		
Resultado.....:	121 U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO +++		
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		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	29 U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO +++		
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: 230300010003555	Paciente: LINDINHA	Data: 21/03/2023 12:20
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: FEMEA	Idade: 11A 2M 20D	
Responsável: DOUGLAS THOME		
Requisitante: MARTIN CARLOTO TOSCANO	CRMV: 17784	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,1 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO HEMOLISADO +++		
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.....:	3,0 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO HEMOLISADO +++		
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		