

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL			
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	4,69 milhões/mm3		5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl		12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	26,20 %		37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	55,86 fL		60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,32 pg		21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	38,17 %		30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	282.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	13.900 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.900 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	84 %	11.676 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	9 %	1.251 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	973 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação			Sem alterações
			Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL		
Método	CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA	132,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL	
Eritrócitos.....	4,69 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....	10,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
CREATININA.....	26,20 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....	55,86 fL	60,00 a 77,00 fL	
Material	SORO		
Método	Enzimático		
Resultado.....	1,22 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL	
Plaquetas.....	282.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

ALT			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	CINÉTICO		
Leucócitos.....	13.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Resultado.....	13.900 U/L	21 a 102 U/L	

CONTAGEM DIFERENCIAL			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Monócitos.....	84 %	11.676 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....	0 %	0 /mm3	2 a 10 % 100 - 1.250
Linfócitos.....	165,00 U/L	1.251 /mm3	10 a 36 U/L 1.000 - 8.300
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....	7 %	973 /mm3	3 a 10 % 100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Resultado.....	7,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL	

ALBUMINA			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Resultado.....	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL	

N° OS: 230100010001596	Paciente: MEL	Data: 10/01/2023 11:09
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: FEMEA	Idade: 4A 8M 5D	
Responsável: RAIMUNDA CARDOSO DOS SANTOS	CRMV: 58252	
Requisitante: LAURO GASTALDI		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	132,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,22 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALT		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICO		
Resultado.....:	47 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

FOSFATASE ALCALINA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	165,00 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

PROTEINAS TOTAIS		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	7,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALBUMINA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		