

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,94 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,30 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	43,70 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	73,57 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	22,39 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	30,43 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	232.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.860 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.860 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	10.545 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	12 %	1.543 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	771 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

HEMOGRAMA COMPLETO		Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL	
Método	CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA	30,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	5,94 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....	13,30 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
CREATININA.....	43,70 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....	73,57 fL	65,00 a 78,00 fL
Material	SORO	
Método	Enzimático	
C.H.C.M.....	30,43 %	30,00 a 35,00 %
Resultados.....	1,19 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	232.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Leucócitos.....	12.860 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	21 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	12.860 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Neutrófilos.....	0 %	0 % - 0
Bastonetes.....	0 %	Até 3 %
Monócitos.....	82 %	60 a 77 %
Eosinófilos.....	0 %	2 a 10 %
Resultados.....	181 U/L	10 a 36 U/L
Linfócitos Tipicos.....	12 %	12 a 36 %
Basófilos.....	0 %	Até 1 %
Monócitos.....	6 %	3 a 10 %

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

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

N° OS: 230200010002669	Paciente: SAFIRA	Data: 15/02/2023 16:22
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 9M 9D	
Responsável: FERNANDO ALVES ZL	CRMV: 52369	
Requisitante: LARISSA S RIBEIRO SILVA		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	30,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,19 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALT

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	181 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

PROTEINAS TOTAIS

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

ALBUMINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	3,5 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		