

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,36 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	22,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,48 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,00 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	38,18 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	221.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	32.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	32.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	86 %	28.036 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	4.564 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /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	CINMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA	19,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	3,36 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	8,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	22,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	65,48 fL	60,00 a 77,00 fL
Material	SORO	
H.C.M.....	25,00 pg	21,00 a 25,00 pg
Método	Enzimático	
C.H.C.M.....	38,18 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	0,61 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	221.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Leucócitos.....	32.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	32.600 U/L	21 a 102 U/L

CONTAGEM DIFERENCIAL FOSFATASE ALCALINA

			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Eosinófilos.....	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Resultados.....	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Linfócitos.....	86 %	28.036 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Resultados.....	86 %	28.036 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	2 a 10 % 100 - 1.250
Resultados.....	0 %	0 /mm3	2 a 10 % 100 - 1.250
Monócitos.....	0 %	0 /mm3	12 a 30 % 1.000 - 8.300

ALBUMINA

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

N° OS: 221200010001061	Paciente: BOB	Data: 06/12/2022 16:00
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: MACHO	Idade: 7A 7M 9D	
Responsável: CRISTINA ROSA DE CARVALHO PER		
Requisitante: GABRIELA POLLONI MENDES	CRMV: 50082	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	19,0 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.....:	0,61 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.....:	164 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.....:	1.322 U/L	10 a 96 U/L
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

ALBUMINA

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