

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,04 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	42,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	69,54 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,18 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	43.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

MACROPLAQUETAS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.180 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.180 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	84 %	6.031 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	71 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	1.005 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	71 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

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

N° OS: 221100010003826	Paciente: MILLY	Data: 22/11/2022 15:32
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 6M 12D	
Responsável: SABRINA GOMES DE SOUZA		
Requisitante: MYRIAM DE PAULA	CRMV: 20591	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	91,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO ICTERICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,34 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO ICTERICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	47 U/L	21 a 102 U/L
SORO ICTERICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	223 U/L	10 a 96 U/L
SORO ICTERICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

N° OS: 221100010003826	Paciente: MILLY	Data: 22/11/2022 15:32
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 6M 12D	
Responsável: SABRINA GOMES DE SOUZA		
Requisitante: MYRIAM DE PAULA	CRMV: 20591	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	4,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO ICTERICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		
