

N° OS: 221100010003164	Paciente: MEL	Data: 18/11/2022 14:44
Espécie: CANINA		Raça: POODLE STANDARD
Sexo: FEMEA	Idade: 18A 2M 23D	
Responsável: JOAO PAULO PEREIRA DE LIMA		
Requisitante: CESAR H. DE CAMPOS MARTINS	CRMV: 504888	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 1 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO		Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL		
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,58 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	49,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	75,23 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,08 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	293.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	25.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	25.000 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	83 % 20.750 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	14 % 3.500 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 % 750 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.: Sem alterações		
Observação		
NOTA.....:		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

N° OS: 221100010003164	Paciente: MEL	Data: 18/11/2022 14:44
Espécie: CANINA		Raça: POODLE STANDARD
Sexo: FEMEA	Idade: 18A 2M 23D	
Responsável: JOAO PAULO PEREIRA DE LIMA		
Requisitante: CESAR H. DE CAMPOS MARTINS	CRMV: 504888	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	27,0 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.....:	1,73 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.....:	52 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: 221100010003164	Paciente: MEL	Data: 18/11/2022 14:44
Espécie: CANINA		Raça: POODLE STANDARD
Sexo: FEMEA	Idade: 18A 2M 23D	
Responsável: JOAO PAULO PEREIRA DE LIMA		
Requisitante: CESAR H. DE CAMPOS MARTINS	CRMV: 504888	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,3 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
