

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,77 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	22,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	59,95 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,34 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	38,94 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	393.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	28.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	28.200 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	90 % 25.380 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	10 % 2.820 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 % 0 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	

N° OS: 221200010005030	Paciente: MEL	Data: 29/12/2022 10:27
Espécie: CANINA		Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 0M 3D	
Responsável: SIDNEI SANTOS DE SA		
Requisitante: SILVIA L LUCCHESI	CRMV: 53901	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	22 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....:	53,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

SORO LIPEMICO ++

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

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimatico**

Resultado.....:	1,04 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

SORO LIPEMICO ++

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

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICO**

Resultado.....:	70 U/L	21 a 102 U/L
-----------------	--------	--------------

SORO LIPEMICO ++

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: 221200010005030	Paciente: MEL	Data: 29/12/2022 10:27
Espécie: CANINA		Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 0M 3D	
Responsável: SIDNEI SANTOS DE SA		
Requisitante: SILVIA L LUCCHESI	CRMV: 53901	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	283,00 U/L	10 a 96 U/L
SORO LIPEMICO ++		
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	

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	7,9 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO LIPEMICO ++		
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	

ALBUMINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	2,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO LIPEMICO ++		
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	