

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,17 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,47 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,82 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	13	
Plaquetas.....:	86.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	35.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	31.592 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	1 %	315 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	94 %	29.696 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	315 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	4 %	1.263 /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.:
ObservaçãoSem alterações

N° OS: 230300010003539	Paciente: MILA	Data: 21/03/2023 12:07
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 2M 20D	
Responsável: MARCIA SANTOS SILVA		
Requisitante: LUANA S MACHADO	CRMV: 54389	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 3

UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	356,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[14/03/2023 - 117,00 mg/dL] [11/03/2022 - 93,0 mg/dL] [21/02/2022 - 13,0 mg/dL] [04/02/2022 - 48,0 mg/dL]	

SORO ICTÉRICO ++

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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	6,19 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[14/03/2023 - 1,24 mg/dL] [11/03/2022 - 0,80 mg/dL] [21/02/2022 - 0,53 mg/dL] [04/02/2022 - 1,40 mg/dL]	

SORO ICTÉRICO ++

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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	94 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[14/03/2023 - 139 U/L] [11/03/2022 - 22 U/L] [21/02/2022 - 19 U/L] [04/02/2022 - 30 U/L]	

SORO ICTÉRICO ++

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: 230300010003539	Paciente: MILA	Data: 21/03/2023 12:07
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 2M 20D	
Responsável: MARCIA SANTOS SILVA		
Requisitante: LUANA S MACHADO	CRMV: 54389	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 3 / 3

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 476 U/L 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [14/03/2023 - 129 U/L] [11/03/2022 - 83 U/L] [21/02/2022 - 34 U/L] [04/02/2022 - 60 U/L]

SORO ICTÉRICO ++

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

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 5,2 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Resultados Anteriores: [14/03/2023 - 5,8 g/dL] [11/03/2022 - 6,8 g/dL] [21/02/2022 - 7,0 g/dL] [04/02/2022 - 7,5 g/dL]

SORO ICTÉRICO ++

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

ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 3,1 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL

Resultados Anteriores: [14/03/2023 - 3,1 g/dL] [11/03/2022 - 3,0 g/dL] [21/02/2022 - 0,8 g/dL] [04/02/2022 - 2,8 g/dL]

SORO ICTÉRICO ++

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