

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	7,65 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	15,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	47,80 %	38,00 a 47,00 %	
V.C.M.....:	62,48 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,78 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,26 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	362.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.910 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	6.910 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	88 %	6.080 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	5 %	345 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	7 %	483 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

N° OS: 230500010000124	Paciente: PRINCESA	Data: 02/05/2023 12:44
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 0M 8D	
Responsável: ROSANGELA ELENA MARQUES ALB		
Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA	CRMV: 58608	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
RESULTADO.....:	31,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[04/04/2023 - 30,00 mg/dL] [14/03/2023 - 24,00 mg/dL] [28/04/2022 - 24,0 mg/dL] [26/01/2022 - 43,0 mg/dL]	
SORO LIPÊMICO +		
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.....:	0,72 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[04/04/2023 - 0,74 mg/dL] [14/03/2023 - 0,67 mg/dL] [28/04/2022 - 0,78 mg/dL] [26/01/2022 - 0,85 mg/dL]	
SORO LIPÊMICO +		
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

Método

CINETICO

RESULTADO.....:

70 U/L

21 a 102 U/L

Resultados Anteriores:

[04/04/2023 - 64 U/L] [14/03/2023 - 104 U/L] [28/04/2022 - 58 U/L] [26/01/2022 - 98 U/L]

SORO LIPÊMICO +

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: 230500010000124	Paciente: PRINCESA	Data: 02/05/2023 12:44
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 0M 8D	
Responsável: ROSANGELA ELENA MARQUES ALB		
Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA	CRMV: 58608	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 59 U/L 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [04/04/2023 - 56 U/L] [14/03/2023 - 79 U/L] [28/04/2022 - 72 U/L] [26/01/2022 - 87 U/L]

SORO LIPÊMICO +

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.....: 7,9 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Resultados Anteriores: [04/04/2023 - 7,0 g/dL] [14/03/2023 - 7,4 g/dL] [28/04/2022 - 8,7 g/dL]

SORO LIPÊMICO +

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: [04/04/2023 - 4,0 g/dL] [14/03/2023 - 3,3 g/dL] [28/04/2022 - 2,5 g/dL]

SORO LIPÊMICO +

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