

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,75 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	42,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	62,81 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	20,89 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,25 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	286.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	24.260 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	24.260 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	66 %	16.011 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	29 %	7.035 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.213 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

N° OS: 230400010002875

Espécie: FELINA

Sexo: FEMEA

Responsável: CONCEICAO DE FREITAS1

Requisitante: NATALIE S DE MOURA

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: BRASINHA

Idade: 20A 0M 0D

CRMV: 59083

Data: 19/04/2023 15:40

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....:

102,00 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

Método Enzimatico

RESULTADO.....:

2,90 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

Método CINETICO

RESULTADO.....:

551 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

594 U/L

4 a 81 U/L

Valor(es) de Referência

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: 230400010002875	Paciente: BRASINHA	Data: 19/04/2023 15:40
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 20A 0M 0D	
Responsável: CONCEICAO DE FREITAS1		
Requisitante: NATALIE S DE MOURA	CRMV: 59083	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	7,0 g/dL	5,4 a 7,8 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		

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	2,6 g/dL	2,1 a 3,9 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		