

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,97 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	24,60 %	37,00 a 55,00 %	● + +
V.C.M.....:	61,96 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,65 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	5		
Plaquetas.....:	180.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

AGREGADOS PLAQUETARIOS ++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + ●
Leucócitos Corrigidos....:	14.095 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	2 %	281 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	89 %	12.544 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	281 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	7 %	986 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

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

N° OS: 230500010000812

Espécie: CANINA

Sexo: FEMEA

Responsável: MARIA APARECIDA LIMA DE MENEZ

Requisitante: CAMILA ABREU DOS SANTOS

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: ALICE

Idade: 4A 1M 23D

CRMV: 61563

Data: 05/05/2023 11:32

Raça: POODLE TOY

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....:

18,20 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

SORO ICTERICO ++

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

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....:

0,52 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

SORO ICTERICO ++

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

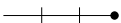
Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....:

179 U/L

21 a 102 U/L



SORO ICTERICO ++

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

1.320 U/L

10 a 96 U/L

SORO ICTERICO ++

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: 230500010000812	Paciente: ALICE	Data: 05/05/2023 11:32
Espécie: CANINA		Raça: POODLE TOY
Sexo: FEMEA	Idade: 4A 1M 23D	
Responsável: MARIA APARECIDA LIMA DE MENEZ		
Requisitante: CAMILA ABREU DOS SANTOS	CRMV: 61563	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	6,6 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO ICTERICO ++		
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.....:	2,8 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO ICTERICO ++		
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		