

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,63 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	19,90 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	54,82 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,70 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	28,64 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	204.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	19.200 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	19.200 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	83 %	15.936 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	4 %	768 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 %	2.496 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230100010002302	Paciente: TOM	Data: 13/01/2023 10:45
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 4A 3M 3D	
Responsável: EDSON FERREIRA SANTOS		
Requisitante: WALLACE DA SILVA	CRMV: 54902	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 4

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL

Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	19 %
Reticulócito observado...:	0,3
Reticulócito corrigido...:	0,154
Índice de reticulócitos...:	0,061

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.....:	74,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
-----------------	-------------	-------------------

Resultados Anteriores: [21/12/2022 - 61,0 mg/dL]

SORO ICTERICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....:	0,96 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

Resultados Anteriores: [21/12/2022 - 1,51 mg/dL]

SORO ICTERICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

N° OS: 230100010002302

Espécie: FELINA

Sexo: MACHO

Responsável: EDSON FERREIRA SANTOS

Requisitante: WALLACE DA SILVA

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: TOM

Idade: 4A 3M 3D

CRMV: 54902

Data: 13/01/2023 10:45

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 3 / 4

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 28 U/L

Resultados Anteriores: [21/12/2022 - 291 U/L]

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L

—|•|—

SORO ICTERICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 15 U/L

Resultados Anteriores: [21/12/2022 - 36,00 U/L]

Valor(es) de Referência

4 a 81 U/L

SORO ICTERICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 5,6 g/dL

Resultados Anteriores: [21/12/2022 - 5,0 g/dL]

Valor(es) de Referência

5,4 a 7,8 g/dL

SORO ICTERICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

N° OS: 230100010002302	Paciente: TOM	Data: 13/01/2023 10:45
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 4A 3M 3D	
Responsável: EDSON FERREIRA SANTOS		
Requisitante: WALLACE DA SILVA	CRMV: 54902	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 4 / 4

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,2 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
Resultados Anteriores:	[21/12/2022 - 2,7 g/dL]	

SORO ICTERICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398