

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,41 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	29,70 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	46,33 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,44 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	255.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	58 %	7.018 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	39 %	4.719 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	363 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230100010001006

Espécie: FELINA

Sexo: MACHO

Responsável: SIMONE DE SOUZA ALMEIDA5

Requisitante: LUCAS ALMEIDA

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: XADE

Idade: 5A 0M 1D

CRMV: 59098

Data: 06/01/2023 11:03

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 433,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

SORO ICTÉRICO E LIPÊMICO ++ E HEMOLISADO +

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.....: 6,27 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

SORO ICTÉRICO E LIPÊMICO ++ E HEMOLISADO +

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 49 U/L 6 a 83 U/L

SORO ICTÉRICO E LIPÊMICO ++ E HEMOLISADO +

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 10,00 U/L 4 a 81 U/L

SORO ICTÉRICO E LIPÊMICO ++ E HEMOLISADO +

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: 230100010001006	Paciente: XADE	Data: 06/01/2023 11:03
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 5A 0M 1D	
Responsável: SIMONE DE SOUZA ALMEIDA5	CRMV: 59098	
Requisitante: LUCAS ALMEIDA		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,3 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
SORO ICTÉRICO E LIPÊMICO ++ E HEMOLISADO +		
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 E LIPÊMICO ++ E HEMOLISADO +		
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		