

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,18 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	26,00 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	42,07 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,72 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,00 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	212.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.730 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.730 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	76 %	7.394 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	9 %	875 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 %	1.264 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	194 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230300010003408	Paciente: LUAR	Data: 20/03/2023 15:40
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 2M 0D	
Responsável: PHILIPPE RAPHAEL GOMES CURVEL		
Requisitante: JAINY SANTOS DE SOUZA	CRMV: 59734	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	46,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTERICO +++ HEMOLISADO ++		
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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,10 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTERICO +++ HEMOLISADO ++		
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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	37 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTERICO +++ HEMOLISADO ++		
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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	94 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTERICO +++ HEMOLISADO ++		
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: 230300010003408	Paciente: LUAR	Data: 20/03/2023 15:40
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 2M 0D	
Responsável: PHILIPPE RAPHAEL GOMES CURVEL		
Requisitante: JAINY SANTOS DE SOUZA	CRMV: 59734	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	6,8 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
SORO ICTERICO +++ HEMOLISADO ++		
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.....:	2,9 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
SORO ICTERICO +++ HEMOLISADO ++		
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		