

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,94 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	26,30 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	53,24 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,21 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,32 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	530.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	22.600 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	22.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	73 %	16.498 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	23 %	5.198 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	904 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230100010001956	Paciente: JUNIOR	Data: 11/01/2023 13:00
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 7M 5D	
Responsável: JUSTINA INES DAL-CORTIVO	CRMV: 54902	
Requisitante: WALLACE DA SILVA		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	46,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTÉRICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,60 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTÉRICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	87 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTÉRICO +++		
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		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	94,00 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTÉRICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

N° OS: 230100010001956	Paciente: JUNIOR	Data: 11/01/2023 13:00
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 7M 5D	
Responsável: JUSTINA INES DAL-CORTIVO		
Requisitante: WALLACE DA SILVA	CRMV: 54902	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,6 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 SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

ALBUMINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,7 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 SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		