

N° OS: 230300010004068	Paciente: SALEM	Data: 23/03/2023 13:00
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 11M 22D	
Responsável: CYBELE APARECIDA CONCEICAO		
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS	CRMV: 54470	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 1 / 2

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
RESULTADO.....:	17,00 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 M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
RESULTADO.....:	1,08 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Resultados Anteriores: [09/03/2023 - 1,00 mg/dL]		
SORO ICTÉRICO +		
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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
RESULTADO.....:	84 U/L	6 a 83 U/L
Resultados Anteriores: [09/03/2023 - 58 U/L]		
SORO ICTÉRICO +		
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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
RESULTADO.....:	93 U/L	4 a 81 U/L
Resultados Anteriores: [09/03/2023 - 75 U/L]		
SORO ICTÉRICO +		
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	

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 9,9 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL

Resultados Anteriores: [09/03/2023 - 5,8 g/dL]

SORO ICTÉRICO +

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

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 3,1 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL

Resultados Anteriores: [09/03/2023 - 2,1 g/dL]

SORO ICTÉRICO +

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