

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,89 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	39,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	50,19 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,32 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	28,54 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	295.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### AGREGADOS PLAQUETARIOS +

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	27.630 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	27.630 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	89 %	24.590 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	552 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	9 %	2.486 /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  
NOTA.....:

Sem alterações

## HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL	
Método	CINMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA .....	39,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Eritrócitos.....	7,89 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....	11,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
CREATININA.....	39,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....	50,19 fL	39,00 a 55,00 fL
Material	SORO	
H.C.M.....	14,32 pg	13,00 a 17,00 pg
Método	Enzimático	
C.H.C.M.....	28,54 %	31,00 a 35,00 %
Resultado.....	1,57 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Plaquetas.....	295.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

## ALT AGREGADOS PLAQUETARIOS +

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Leucócitos.....	27.630 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Resultado	88 U/L	6 a 83 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	27.630 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL				
FOSFATASE ALCALINA.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Basófilos.....	89 %	24.590 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....	2 %	552 /mm3	2 a 10 %	0 - 1.700
Resultado	38 U/L		4 a 81 U/L	
Linfócitos Tipicos.....	9 %	2.486 /mm3	12 a 30 %	1.200 - 8.500
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	PAROS
Monócitos.....	0 %	0 /mm3	3 a 10 %	100 - 850

## PROTEÍNAS TOTAIS

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....	7,0 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL

## ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....	2,9 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL

N° OS: 221100010000843	Paciente: SURIH	Data: 07/11/2022 10:57
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 2M 0D	
Responsável: FERNANDA AZEVEDO ALMEIDA		
Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI	CRMV: 40005	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	39,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,57 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	88 U/L	6 a 83 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	38 U/L	4 a 81 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## PROTEINAS TOTAIS

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	7,0 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
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
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		