

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,86 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	21,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	44,03 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,70 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	40,19 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	272.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	97 %	12.513 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	1 %	129 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	258 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

N° OS: 221100010005029	Paciente: CHERRY	Data: 29/11/2022 12:34
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 0M 0D	
Responsável: MARIANE THAIS FONSECAM DE AB		
Requisitante: MARINARA K CERAVOLO	CRMV: 59921	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	110,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTERICO ++		
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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,28 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTERICO ++		
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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	44 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTERICO ++		
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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	13 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTERICO ++		
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: 221100010005029	Paciente: CHERRY	Data: 29/11/2022 12:34
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 0M 0D	
Responsável: MARIANE THAIS FONSECAM DE AB		
Requisitante: MARINARA K CERA VOLO	CRMV: 59921	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

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