

N° OS: 221100010004116	Paciente: MEG	Data: 23/11/2022 15:51
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 7A 7M 15D	
Responsável: DEUZA MARIA RIBEIRO TERUEL		
Requisitante: ANA BEATRIZ B. SCAGLIONE	CRMV: 54045	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 1 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material	SANGUE TOTAL	Valor(es) de Referência
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
<b>SÉRIE VERMELHA</b>		
Eritrócitos.....:	9,79 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	40,00 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	40,86 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,02 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	36,75 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	251.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

<b>SÉRIE BRANCA</b>		
Leucócitos.....:	13.500 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.500 /mm3	

<b>CONTAGEM DIFERENCIAL</b>		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	71 %	9.585 /mm3
Eosinófilos.....:	1 %	135 /mm3
Linfócitos Tipicos.....:	22 %	2.970 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	6 %	810 /mm3

Pesquisa de Hematozoário.:	
Observação	Sem alterações
NOTA.....:	

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 221100010004116	Paciente: MEG	Data: 23/11/2022 15:51
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 7A 7M 15D	
Responsável: DEUZA MARIA RIBEIRO TERUEL		
Requisitante: ANA BEATRIZ B. SCAGLIONE	CRMV: 54045	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICA		
Resultado.....:	442,0 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 Enzimático		
Resultado.....:	10,12 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 CINÉTICO		
Resultado.....:	106 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.....:	18 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: 221100010004116	Paciente: MEG	Data: 23/11/2022 15:51
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 7A 7M 15D	
Responsável: DEUZA MARIA RIBEIRO TERUEL		
Requisitante: ANA BEATRIZ B. SCAGLIONE	CRMV: 54045	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	5,0 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

---