

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL			
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,34 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	34,20 %	24,00 a 45,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	53,94 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	17,03 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,58 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	305.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	15.040 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	15.040 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	69 %	10.377 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	31 %	4.662 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação			Sem alterações
			Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230200010001184	Paciente: MARRIE	Data: 07/02/2023 16:13
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 13A 3M 28D	
Responsável: LILIAN VIEIRA SFACIOTI		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

<b>UREIA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	54,00 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		

<b>CREATININA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	2,84 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		

<b>ALT</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	111 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		

<b>FOSFATASE ALCALINA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	416 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: 230200010001184	Paciente: MARRIE	Data: 07/02/2023 16:13
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 13A 3M 28D	
Responsável: LILIAN VIEIRA SFACIOTI		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,0 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

---