

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,28 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,43 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	22,30 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	52,10 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,36 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,32 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	230.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.830 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.830 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	62 %	3.614 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	116 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	36 %	2.098 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.  
Observação Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230400010001959	Paciente: MARRIE	Data: 13/04/2023 15:16
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 6M 3D	
Responsável: MARIA JOSE DE SOUZA GOMES		
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.....:	332,00 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		

<b>CREATININA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
RESULTADO.....:	8,74 mg/dL	0,60 a 1,80 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		

<b>ALT</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
RESULTADO.....:	60 U/L	6 a 83 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		

<b>FOSFATASE ALCALINA</b>		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	31 U/L	4 a 81 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		

---

N° OS: 230400010001959	Paciente: MARRIE	Data: 13/04/2023 15:16
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 6M 3D	
Responsável: MARIA JOSE DE SOUZA GOMES		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	2,7 g/dL	2,1 a 3,9 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

---