

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	9,78	milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	13,60	g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	
Hematócrito.....:	38,50	%	24,00 a 45,00 %	
V.C.M.....:	39,37	fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	13,91	pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	35,32	%	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	254.000	/mm3	230.000 a 680.000 /mm3	
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	7.680	/mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	7.680	/mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	65 %	4.992 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	9 %	691 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	26 %	1.996 /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				Sem alterações
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862				

N° OS: 230100010004852	Paciente: PRINCIPE	Data: 27/01/2023 12:30
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 4A 8M 22D	
Responsável: EDNALDO JOSE DOS REIS		
Requisitante: KAROLINE R. CASTRO	CRMV: 50174	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	76,00 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.....:	1,45 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,8 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.....:	3,1 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		