

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,94 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,20 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	33,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	42,32 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,11 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	241.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.420 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.420 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	65 %	6.123 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	3 %	282 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	27 %	2.543 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	471 /mm3	3 a 10% 100 - 850

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

Sem alterações

N° OS: 221200010000379	Paciente: KESIA	Data: 02/12/2022 12:40
Espécie: FELINA		Raça: SIAMES
Sexo: FEMEA	Idade: 1A 0M 0D	
Responsável: ELIZETE BARBOSA DA SILVA	CRMV: 58543	
Requisitante: HELENA VALIM TOLEDO		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	66,0 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		

CREATININA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,60 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		

ALT		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	242 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		

FOSFATASE ALCALINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	15 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: 221200010000379	Paciente: KESIA	Data: 02/12/2022 12:40
Espécie: FELINA		Raça: SIAMES
Sexo: FEMEA	Idade: 1A 0M 0D	
Responsável: ELIZETE BARBOSA DA SILVA		
Requisitante: HELENA VALIM TOLEDO	CRMV: 58543	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,4 g/dL	5,4 a 7,8 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		

ALBUMINA

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