

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,39 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	30,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	47,10 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,65 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,22 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	200.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.790 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.790 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	85 %	6.621 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	15 %	1.168 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

N° OS: 230300010003747	Paciente: SKY	Data: 22/03/2023 11:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 0M 0D	
Responsável: ANDREIA NERES GOMES		
Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA	CRMV: 58608	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
RESULTADO.....:	237,00 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
RESULTADO.....:	6,02 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
RESULTADO.....:	211 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

FOSFATASE ALCALINA

	Valor(es) de Referência
--	-------------------------

N° OS: 230300010003747	Paciente: SKY	Data: 22/03/2023 11:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 0M 0D	
Responsável: ANDREIA NERES GOMES		
Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA	CRMV: 58608	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

RESULTADO.....: **66 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

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **6,8 g/dL** 5,4 a 7,8 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

ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **2,6 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