

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,94 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	4,93 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	●+ +
Hematócrito.....:	14,80 %	24,00 a 45,00 %	●+ +
V.C.M.....:	76,29 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	25,41 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,31 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:	3		
Plaquetas.....:	238.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.400 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	+ ●+
Leucócitos Corrigidos....:	12.400 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	44 %	5.456 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	55 %	6.820 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	124 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

N° OS: 230500010000134	Paciente: JENIFER	Data: 02/05/2023 14:50
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 10A 4M 1D	
Responsável: PRISCILA PEREIRA DE MACEDO SA		
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS	CRMV: 54470	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	14 %
Reticulócito observado...:	0,1
Reticulócito corrigido...:	0,037
Índice de reticulócitos...:	0,015

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimático**

RESULTADO.....: **2,53 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL

Resultados Anteriores: [31/03/2023 - 1,40 mg/dL] [20/03/2023 - 1,29 mg/dL] [02/02/2023 - 1,10 mg/dL]

SORO ICTERICO + HEMOLISADO +

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
