

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,69 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	6,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	
Hematócrito.....:	19,40 %	24,00 a 45,00 %	
V.C.M.....:	41,36 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	14,71 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	35,57 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	297.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	39.500 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	39.500 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	50 %	19.750 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	395 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	49 %	19.355 /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

Nº OS: 230200010001663	Paciente: LARA	Data: 09/02/2023 15:41
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 4A 0M 0D	
Responsável: FELIPE AUGUSTO GUSMAO DE ME		
Requisitante: DAYSE BASILIO CARVALHO RODRI	CRMV: 56656	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	19 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

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.....:	8,48 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

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

URINA TIPO 1

Material URINA
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

Volume.....	5,0	mL	
Método de Obtenção.....	Cistocentese		
Densidade.....	1,018		1,035 a 1,045
Cor.....	Amarelo Palha		
Aspecto.....	Límpido		

EXAME QUÍMICO

pH.....	5,0
Proteínas.....	Traços
Glicose.....	Negativo
Corpos cetônicos.....	Negativo
Nitrito.....	Negativo
Pigmentos Biliares.....	Negativo
Urobilinogênio.....	Normal
Sangue Oculto.....	Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....	Descamativas +	Ausentes
Cilindros.....	Ausentes	Ausentes
Cristais.....	Oxalato de Cálcio (raros)	Ausentes
Hemácias.....	0	Por campo Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....	2-3	Por campo Até 3/campo de 40X
Bactérias.....	+	