

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,05 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,20 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	16,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	40,49 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,31 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	37,80 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	290.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

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

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	82 %	4.510 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	3 %	165 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	14 %	770 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	55 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

N° OS: 230200010003463	Paciente: FELICIA	Data: 22/02/2023 10:48
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 5A 0M 0D	
Responsável: LIDIANE MORAES DOS ANJOS		
Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI	CRMV: 40005	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>16 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,0</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,000</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,000</b>

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

## UREIA

**Valor(es) de Referência**

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....:	<b>24,00 mg/dL</b>	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 **Enzimático**

Resultado.....:	<b>1,02 mg/dL</b>	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