

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,57 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	3,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	10,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	39,30 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,01 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,64 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	259.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	11.300 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	55 %	6.215 /mm3
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	39 %	4.407 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	6 %	678 /mm3

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230300010001767	Paciente: DALILA	Data: 10/03/2023 12:01
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 0M 0D	
Responsável: DANIELE CRISTIANE PINTO		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	10 %
Reticulócito observado...:	0,2
Reticulócito corrigido...:	0,054
Índice de reticulócitos...:	0,021

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

Material **SORO**
Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	120,00 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 MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

CREATININA

Material **SORO**
Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	4,51 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

Material **SORO**
Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	80 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

N° OS: 230300010001767	Paciente: DALILA	Data: 10/03/2023 12:01
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 0M 0D	
Responsável: DANIELE CRISTIANE PINTO		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	205 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		

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,9 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.....:	1,9 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		