

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,95 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,16 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	18,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	62,37 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	20,88 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,48 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	3	
Plaquetas.....:	207.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE
AGREGADOS PLAQUETARIOS +++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.450 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	9.450 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	66 %	6.237 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	7 %	661 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	24 %	2.268 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	283 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

N° OS: 230100010000745	Paciente: AFONSO	Data: 04/01/2023 16:02
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 0M 1D	
Responsável: HELLEN CRISTINA JESUS DO NASCI		
Requisitante: MAURICIO RODRIGUES	CRMV: 8588	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL
Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	18 %
Reticulócito observado...:	3,3
Reticulócito corrigido...:	1,605
Índice de reticulócitos...:	0,642

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.....:	36,4 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/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

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	0,99 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	381 U/L	6 a 83 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

N° OS: 230100010000745	Paciente: AFONSO	Data: 04/01/2023 16:02
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 0M 1D	
Responsável: HELLEN CRISTINA JESUS DO NASCI		
Requisitante: MAURICIO RODRIGUES	CRMV: 8588	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	38,00 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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,9 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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,0 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		