

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,85 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	35,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	51,82 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,23 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,24 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	215.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.720 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.720 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	88 %	5.033 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	8 %	457 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	228 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

N° OS: 221100010002567	Paciente: BRUNO	Data: 16/11/2022 12:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 3A 5M 10D	
Responsável: GUSTAVO FRANCA DA SILVA		
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.....: **35 %**
Reticulócito observado...: **4,4**
Reticulócito corrigido...: **4,162**
Índice de reticulócitos...: **2,081**

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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....: **130,0 mg/dL** 10,0 a 56,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimático**

Resultado.....: **2,00 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

ALT

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICO**

Resultado.....: **508 U/L** 6 a 83 U/L

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **4 U/L** 4 a 81 U/L

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **7,6 g/dL** 5,4 a 7,8 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 221100010002567	Paciente: BRUNO	Data: 16/11/2022 12:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 3A 5M 10D	
Responsável: GUSTAVO FRANCA DA SILVA		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,8 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862
