



N° OS: 100000110005695 Paciente: DIEGO  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 4A 7M 20D  
Responsável: EDUARDO PEREIRA DA SILVA/BH  
Requisitante: SARAH CRISTINA DE PAULA FRANC CRMV: 16218  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 29/11/2022 13:53  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,78 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	20,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	52,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,99 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	26,48 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	38,94 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	367.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.700 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	69 %	6.693 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	291 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	22 %	2.134 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	582 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

Nº OS: 100000110005695 Paciente: DIEGO  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 4A 7M 20D  
Responsável: EDUARDO PEREIRA DA SILVA/BH  
Requisitante: SARAH CRISTINA DE PAULA FRANC CRMV: 16218  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 29/11/2022 13:53  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 2 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL  
Método ~~CINMETRIA~~ CINETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	42,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos .....	7,78	milhões/mm3	5,50 a 8,5	milhões/mm3
Hemoglobina .....	20,60	g/dl	12,00 a 18,00	g/dl
CREATININA .....	52,90	%	37,00 a 55,00	%
V.C.M. ....	67,99	fL	60,00 a 77,00	fL
Material <del>SORO</del> SORO	26,48	pg	21,00 a 25,00	pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	38,94	%	30,00 a 36,00	%
Resultado	0,90	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas .....	367.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

## ALT

Material ~~SORO~~ SORO  
Método ~~CINETICO~~ CINETICO

Valor(es) de Referência

Leucócitos .....	9.700	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado	44	U/L	21 a 102	U/L
Leucócitos Corrigidos:...	9.700	/mm3		

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Basófilos .....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO	69 %	6.693 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	3 %	291 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Eosinófilos .....	22 %	2.134 /mm3	10 a 30 %	1.000 - 8.300
Resultado	71	U/L		
Linfócitos Típicos .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Basófilos .....	6 %	582 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350
Monócitos .....				

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material ~~SORO~~ SORO de Hematozoário.:  
Método ~~COLORIMETRICO~~ COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS .....	Sem alterações	7,9	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
NOTA		3,7	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
ALBUMINA .....		4,2	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
GLOBULINAS .....		0,88	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL
RELACAO A/G .....					



Anclivepa

Nº OS: 100000110005695      Paciente: DIEGO  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO      Idade: 4A 7M 20D  
Responsável: EDUARDO PEREIRA DA SILVA/BH  
Requisitante: SARAH CRISTINA DE PAULA FRANC      CRMV: 16218  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 29/11/2022 13:53  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 3 / 3

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 42,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 44 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 71 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	7,9 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,2 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,88 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL