



Anclivepa

N° OS: 100000110005929 Paciente: AMORA Data: 15/12/2022 09:31
Espécie: CANINA Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA Idade: 7A 4M 0D
Responsável: BRISA OLIVEIRA SANTOS
Requisitante: ANGELA MIRANDA RODRIGUES CRMV: 21071
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE Página: 1 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	43,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,49 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,15 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,64 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	363.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.800 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	58 %	2.784 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	96 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	1.344 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	12 %	576 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005929 Paciente: AMORA Data: 15/12/2022 09:31
Espécie: CANINA Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA Idade: 7A 4M 0D
Responsável: BRISA OLIVEIRA SANTOS
Requisitante: ANGELA MIRANDA RODRIGUES CRMV: 21071
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Página: 2 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL	
Método	CINÉTICA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos	609,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores: [22/11/2022 - 210,0 mg/dL]	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina	17,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito	43,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.	68,49 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.	27,15 pg	21,00 a 25,00 pg
M.H.C.	39,64 %	30,00 a 36,00 %
Método Enzimático	0	
Plaquetas	363,000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Resultados Anteriores: [22/11/2022 - 3,50 mg/dL]	6,00 mg/dL	0,30 a 1,60 mg/dL
Observação		

SÉRIE BRANCA

ALT		
Leucócitos	4.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos	4.800 /mm3	
Material	SORO	
Método	CINETICO	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Resultados		
Metamielócitos	0 % 0 /mm3	21 % a 102 U/L
Bastonetes	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados	58 % 2.784 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Fosfátase Alcalina	2 % 96 /mm3	2 a 10 % 100 - 1.250
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Basófilos	0 % 0 /mm3	12 a 30 % 1.000 - 8.300
Monócitos	12 % 576 /mm3	Até 1 % RAROS
Resultados	50 U/L	3 a 10 % 100 - 1.350
		10 a 96 U/L

Pesquisa de Hematozoário:

Observação

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
	Sem alterações	
PROTEINAS TOTAIS	7,2 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS	4,3 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G	0,67 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

FOSFORO

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado	20,00 mg/dL	2,6 a 6,8 mg/dL



N° OS: 100000110005929 Paciente: AMORA Data: 15/12/2022 09:31
Espécie: CANINA Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA Idade: 7A 4M 0D
Responsável: BRISA OLIVEIRA SANTOS
Requisitante: ANGELA MIRANDA RODRIGUES CRMV: 21071
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 609,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores: [22/11/2022 - 210,0 mg/dL]

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 6,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores: [22/11/2022 - 3,50 mg/dL]

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 75 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 50 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
PROTEINAS TOTAIS.....: 7,2 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....: 2,9 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....: 4,3 g/dL 2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....: 0,67 g/dL 0,59 a 1,11 g/dL

FOSFORO

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 20,00 mg/dL 2,6 a 6,8 mg/dL