



Anclivepa

N° OS: 100000110006168 Paciente: SNOW
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 4M 18D
Responsável: RENATO SILVA DOS SANTOS/BH01
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/12/2022 12:25
Raça: CHOW CHOW

Página: 1 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,97 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	21,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	55,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	69,01 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,35 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,64 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	279.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	1.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	1.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	69 %	1.104 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	32 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	400 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	64 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006168
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 4M 18D
Responsável: RENATO SILVA DOS SANTOS/BH01
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/12/2022 12:25
Raça: CHOW CHOW

Página: 2 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL
Método ~~CINÉTICO~~ FOTOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA	33,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos	7,97	milhões/mm3	5,50 a 8,5	milhões/mm3
Hemoglobina	21,80	g/dL	12,00 a 18,00	g/dL
Hemácritico	55,00	%	37,00 a 55,00	%
V.C.M.	69,01	fL	60,00 a 77,00	fL
Material SORO SORO	27,35	pg	21,00 a 25,00	pg
Método Enzimático Enzimático	39,64	%	30,00 a 36,00	%
Resultado Enzimático Enzimático	1,00	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas	279.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

ALT

Material ~~SORO~~ SORO
Método ~~CINÉTICO~~ CINÉTICO

Valor(es) de Referência

Leucócitos	1.600	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado CINÉTICO CINÉTICO	1.600	U/L	21 a 102	U/L
Leucócitos Corrigidos:...	1.600	/mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO SORO	69 %	1.104 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO	2 %	32 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Eosinófilos	19,40 %	400 /mm3	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Resultado COLORIMETRICO COLORIMETRICO	25 %	400 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Linfócitos Típicos	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Basófilos	4 %	64 /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	9,4	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA		3,9	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS		5,5	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G		0,71	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110006168
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 4M 18D
Responsável: RENATO SILVA DOS SANTOS/BH01
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/12/2022 12:25
Raça: CHOW CHOW

Página: 3 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA	33,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	7,97 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	21,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	55,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	69,01 fL	60,00 a 77,00 fL
Material SORO SORO		
H.C.M.....	27,35 pg	21,00 a 25,00 pg
Método Enzimático Enzimático		
C.H.C.M.....	39,64 %	30,00 a 36,00 %
Resultado.....	1,00 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	279.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos.....	1.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultado.....	1.600 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	1.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO SORO				
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO				
Eosinófilos.....	69 %	1.104 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Resultado.....	2 %	32 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....	194,00 U/L	400 /mm3	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....	25 %	400 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....	0 %	0 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....	Sem alterações	9,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....		3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....		5,5 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....		0,71 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110006168
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 4M 18D
Responsável: RENATO SILVA DOS SANTOS/BH01
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/12/2022 12:25
Raça: CHOW CHOW

Página: 4 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORRO~~ SORO TOTAL
Método ~~CINÉTICO~~ FOTOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA	33,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	7,97 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	21,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	55,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	69,01 fL	60,00 a 77,00 fL
Material SORO SORO		
H.C.M.....	27,35 pg	21,00 a 25,00 pg
Método Enzimático Enzimático		
C.H.C.M.....	39,64 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	1,00 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	279.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

Material ~~SORO~~ SORO
Método ~~CINÉTICO~~ CINÉTICO

Valor(es) de Referência

Leucócitos.....	1.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	1.600 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	1.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO SORO				
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO				
Eosinófilos.....	69 %	1.104 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Resultados.....	2 %	32 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....	194,00 U/L	400 /mm3	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....	25 %	400 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....	0 %	0 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS.....	Sem alterações	9,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....		3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....		5,5 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....		0,71 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110006168
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 4M 18D
Responsável: RENATO SILVA DOS SANTOS/BH01
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/12/2022 12:25
Raça: CHOW CHOW

Página: 5 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL
Método ~~CINÉTICO~~ FOTOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA	33,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos	7,97	milhões/mm3	5,50 a 8,5	milhões/mm3
Hemoglobina	21,80	g/dl	12,00 a 18,00	g/dl
Hemácritico	55,00	%	37,00 a 55,00	%
V.C.M.	69,01	fL	60,00 a 77,00	fL
Material SORO SORO	27,35	pg	21,00 a 25,00	pg
Método Enzimático Enzimático	39,64	%	30,00 a 36,00	%
Resultado Enzimático Enzimático	1,00	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas	279.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

ALT

Material ~~SORO~~ SORO
Método ~~CINÉTICO~~ CINÉTICO

Valor(es) de Referência

Leucócitos	1.600	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado	1.600	U/L	21 a 102	U/L
Leucócitos Corrigidos:...	1.600	/mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

FOSFATASE ALCALINA

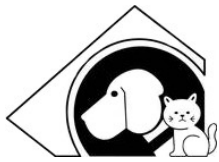
Neutrófilos	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO SORO	69 %	1.104 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO	2 %	32 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Eosinófilos	19,40	U/L	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Resultado	25 %	400 /mm3	Até 1 %	RAROS
Linfócitos Típicos	0 %	0 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350
Basófilos	4 %	64 /mm3		
Monócitos				

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS	Sem alterações	9,4	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA		3,9	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS		5,5	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G		0,71	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110006168 Paciente: SNOW
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 4M 18D
Responsável: RENATO SILVA DOS SANTOS/BH01
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/12/2022 12:25
Raça: CHOW CHOW

Página: 6 / 6

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 136 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 194,00 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	9,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	5,5 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,71 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL