



N° OS: 100000110005795  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 8M 13D  
Responsável: ALINE CAMPOS LIMA  
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: DERCY

CRMV: 15819

Data: 06/12/2022 14:35  
Raça: CHOW CHOW

Página: 1 / 6

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,42 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	39,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	61,84 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,21 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,53 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	306.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.700 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	64 %	5.568 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	174 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	2.262 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	8 %	696 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

Nº OS: 100000110005795  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 8M 13D  
Responsável: ALINE CAMPOS LIMA  
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: DERCY

Data: 06/12/2022 14:35  
Raça: CHOW CHOW

Página: 2 / 6

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL  
Método ~~CINQUETARIA~~ CINETARIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	45,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,42 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....	14,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	39,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....	61,84 fL	63,00 a 77,00 fL
Material <del>SORO</del> SORO	23,21 pg	21,00 a 26,00 pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	37,53 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	1,50 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	306.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos.....	8.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	8.700 U/L	21 a 102 U/L

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO	64 %	5.568 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	2 %	174 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Eosinófilos.....	10,2 g/dL	2.262 /mm3	5,3 a 7,7 g/dL	780 - 6.400
PROTEÍNAS TOTAIS.....	26,2 g/dL	0 /mm3	12 a 30,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Linfócitos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
ALBUMINA.....	6,2 g/dL	696 /mm3	2,7 a 4,4 g/dL	100 - 1.350
Basófilos.....	8,2 g/dL		3 a 10 %	
LOBULINAS.....	0,57 g/dL		0,59 a 1,11 g/dL	
Monócitos.....				
RELACAO A/G.....				

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....



Anclivepa

Nº OS: 100000110005795  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 8M 13D  
Responsável: ALINE CAMPOS LIMA  
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: DERCY

Data: 06/12/2022 14:35  
Raça: CHOW CHOW

Página: 3 / 6

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL  
Método ~~CINQUETARIA~~ CINETARIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	45,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,42 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....	14,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	39,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....	61,84 fL	63,00 a 77,00 fL
Material <del>SORO</del> SORO	23,21 pg	21,00 a 26,00 pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	37,53 %	30,00 a 36,00 %
Resultado.....	1,50 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	306.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos.....	8.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultado.....	25 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.700 /mm3	

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

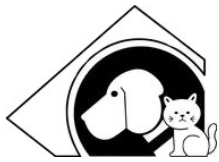
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO				
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	64 %	5.568 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....	2 %	174 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
PROTEÍNAS TOTAIS.....	10,2 g/dL		5,3 a 7,7 g/dL	
Linfócitos Típicos.....	26 %	2.262 /mm3	12 a 30 %	780 - 6.400
ALBUMINA.....	0 %	0 /mm3	2,6 a 3,8 g/dL	
Basófilos.....	0 %		Até 1 %	RAROS
GLOBULINAS.....	6,2 g/dL		2,7 a 4,4 g/dL	
Monócitos.....	8 %	696 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350
RELACAO A/G.....	0,57 g/dL		0,59 a 1,11 g/dL	

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....



Anclivepa

Nº OS: 100000110005795  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 8M 13D  
Responsável: ALINE CAMPOS LIMA  
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: DERCY

CRMV: 15819

Data: 06/12/2022 14:35  
Raça: CHOW CHOW

Página: 4 / 6

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL  
Método ~~CINQUETARIA~~ CINETICA DE FLUXO FLUORESCENTE

		Valor(es) de Referência
SÉRIE VERMELHA .....	45,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,42 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....	14,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	39,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....	61,84 fL	63,00 a 77,00 fL
Material <del>SORO</del> SORO	23,21 pg	21,00 a 26,00 pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	37,53 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	1,50 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	306.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material <del>SORO</del> SORO		
SÉRIE BRANCA .....		
Método <del>CINETICO</del> CINETICO		
Leucócitos.....	8.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	25 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.700 /mm3	

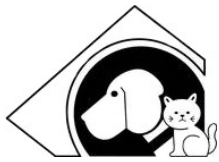
## CONTAGEM DIFERENCIAL

			Valor(es) de Referência
PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES			
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO			
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO			
Eosinófilos.....	64 %	5.568 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
PROTEÍNAS TOTAIS.....	2 %	174 /mm3	2 a 10 % 7 - 100
Linfócitos.....	10,2 g/dL	2.262 /mm3	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....	26 %		12 a 30 % 780 - 6.400
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....	0 %		Até 1 % 4,4 g/dL
Monócitos.....	6,2 g/dL	696 /mm3	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....	0,57 g/dL		3 a 10 % 100 - 1.350
			0,59 a 1,11 g/dL

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

NOTA.....



Anclivepa

Nº OS: 100000110005795  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 8M 13D  
Responsável: ALINE CAMPOS LIMA  
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: DERCY

Data: 06/12/2022 14:35  
Raça: CHOW CHOW

Página: 5 / 6

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORQUE~~ TOTAL  
Método ~~CINMETRIA~~ DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	45,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,42 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....	14,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	39,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....	61,84 fL	63,00 a 77,00 fL
Material <del>SORO</del>		
H.C.M.....	23,21 pg	21,00 a 26,00 pg
Método <del>Enzimático</del>		
C.H.C.M.....	37,53 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	1,50 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	306.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

Material ~~SORO~~  
SÉRIE BRANCA  
Método ~~CINETICO~~

Valor(es) de Referência

Leucócitos.....	8.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	25 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.700 /mm3	

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

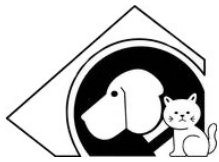
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material <del>SORO</del>				
Método <del>COLORIMETRICO</del>	64 %	5.568 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....	2 %	174 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
PROTEÍNAS TOTAIS.....	10,2 g/dL		5,3 a 7,7 g/dL	
Linfócitos.....	26 %	2.262 /mm3	12 a 30 %	780 - 6.400
ALBUMINA.....	0 %	0 /mm3	2,6 a 3,8 g/dL	
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
GLOBULINAS.....	6,2 g/dL		2,7 a 4,4 g/dL	
Monócitos.....	8 %	696 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350
RELACAO A/G.....	0,57 g/dL		0,59 a 1,11 g/dL	

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

N° OS: 100000110005795  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 8M 13D  
Responsável: ALINE CAMPOS LIMA  
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: DERCY

CRMV: 15819

Data: 06/12/2022 14:35  
Raça: CHOW CHOW

Página: 6 / 6

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 45,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 25 U/L 21 a 102 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	10,2 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	6,5 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,57 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL