



N° OS: 100000110005155
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 9M 9D
Responsável: ITAMAR MAURICIO FERREIRA
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: LOREN

CRMV: 25091

Data: 27/10/2022 13:31
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 6

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.....:	17,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	41,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	64,27 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,30 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	42,48 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	382.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	57 %	4.731 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	166 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	32 %	2.656 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	9 %	747 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005155
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 9M 9D
Responsável: ITAMAR MAURICIO FERREIRA
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: LOREN

CRMV: 25091

Data: 27/10/2022 13:31
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

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

		Valor(es) de Referência
SÉRIE VERMELHA	47,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	17,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	41,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	64,27 fL	60,00 a 77,00 fL
Material SORO SORO		
H.C.M.....	27,30 pg	21,00 a 25,00 pg
Método Enzimático Enzimático		
C.H.C.M.....	42,48 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	382.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

		Valor(es) de Referência
Material SORO SORO		
SÉRIE BRANCA		
Método CINETICO CINETICO		
Leucócitos.....	8.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	49 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

				Valor(es) de Referência
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO SORO				
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO				
Eosinófilos.....	57 %	4.731 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Resultados.....	2 %	166 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos.....	32 %	2.656 /mm3	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....	9 %	747 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

		Valor(es) de Referência
Material SORO SORO de Hematozoário:		
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO		
PROTEINAS TOTAIS.....	8,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....	4,6 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....	0,80 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005155
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 9M 9D
Responsável: ITAMAR MAURICIO FERREIRA
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: LOREN

CRMV: 25091

Data: 27/10/2022 13:31
Raça: PINSCHER

Página: 3 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

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

		Valor(es) de Referência
SÉRIE VERMELHA	47,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	17,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	41,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	64,27 fL	60,00 a 77,00 fL
Material SORO SORO		
H.C.M.....	27,30 pg	21,00 a 25,00 pg
Método Enzimático Enzimático		
C.H.C.M.....	42,48 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	382.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

		Valor(es) de Referência
Material SORO SORO		
SÉRIE BRANCA		
Método CINÉTICO CINÉTICO		
Leucócitos.....	8.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	49 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

				Valor(es) de Referência
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO SORO				
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO				
Eosinófilos.....	57 %	4.731 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Resultados.....	2 %	166 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....	32 %	2.656 /mm3	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....	9 %	747 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

		Valor(es) de Referência
Material SORO SORO de Hematozoário:		
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO		
PROTEÍNAS TOTAIS.....	8,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....	4,6 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....	0,80 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005155
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 9M 9D
Responsável: ITAMAR MAURICIO FERREIRA
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: LOREN

CRMV: 25091

Data: 27/10/2022 13:31
Raça: PINSCHER

Página: 4 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

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

		Valor(es) de Referência
SÉRIE VERMELHA	47,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	17,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hemácrit.....	41,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	64,27 fL	60,00 a 77,00 fL
M.H.C.M.....	27,30 pg	21,00 a 25,00 pg
Método Enzimático	42,48 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	382.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

		Valor(es) de Referência
Material SORO		
SÉRIE BRANCA		
Método CINETICO		
Leucócitos.....	8.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	49 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

				Valor(es) de Referência
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Material SORO				
Método COLORIMETRICO				
Eosinófilos.....	57 %	4.731 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Resultados.....	2 %	166 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....	32 %	2.656 /mm3	10 a 36 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....	9 %	747 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

		Valor(es) de Referência
Material SORO de Hematozoário:		
Método COLORIMETRICO		
PROTEINAS TOTAIS.....	8,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....	4,6 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....	0,80 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005155
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 9M 9D
Responsável: ITAMAR MAURICIO FERREIRA
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: LOREN

CRMV: 25091

Data: 27/10/2022 13:31
Raça: PINSCHER

Página: 5 / 6

HEMOGRAMA COMPLETO

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

		Valor(es) de Referência
SÉRIE VERMELHA	47,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....	17,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	41,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....	64,27 fL	60,00 a 77,00 fL
Material SORO SORO		
H.C.M.....	27,30 pg	21,00 a 25,00 pg
Método Enzimático Enzimático		
C.H.C.M.....	42,48 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	382.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ALT

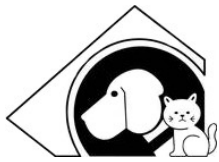
		Valor(es) de Referência
Material SORO SORO		
SÉRIE BRANCA		
Método CINETICO CINETICO		
Leucócitos.....	8.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	49 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	8.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

			Valor(es) de Referência
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Material SORO SORO			
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO			
Eosinófilos.....	57 %	4.731 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Resultados.....	2 %	166 /mm3	2 a 10 % 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....	32 %	2.656 /mm3	10 a 36 % 1.000 - 8.300
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....	9 %	747 /mm3	3 a 10 % 100 - 1.350

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

		Valor(es) de Referência
Material SORO SORO de Hematozoário:		
Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO		
PROTEINAS TOTAIS.....	8,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....	4,6 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....	0,80 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

N° OS: 100000110005155
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 9M 9D
Responsável: ITAMAR MAURICIO FERREIRA
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: LOREN

CRMV: 25091

Data: 27/10/2022 13:31
Raça: PINSCHER

Página: 6 / 6

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 47,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

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

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 49 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 35 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	8,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,6 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,80 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência