



Nº OS: 100000110005942 Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,81 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	38,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,58 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,30 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	38,58 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	608.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.700 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	234 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	24 %	2.808 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	702 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942 Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	30,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos .....	5,81	milhões/mm3	5,50 a 8,50	milhões/mm3
Hemoglobina .....	14,70	g/dl	14,00 a 18,00	g/dl
CREATININA .....	38,10	%	38,00 a 47,00	%
V.C.M. ....	65,58	fL	63,00 a 77,00	fL
Material <del>SORO</del> SORO	25,30	pg	21,00 a 26,00	pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	38,58	%	30,00 a 36,00	%
Resultado	0,80	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas .....	608.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos .....	11.700	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado	11.700	U/L	21 a 102	U/L

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Basófilos .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	2 %	234 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Eosinófilos .....	32,00	U/L	10 a 30 %	780 - 6.400
Resultado	24 %	2.808 /mm3	Até 1 %	RAROS
Linfócitos típicos .....	0 %	0 /mm3	1 a 6 %	100 - 960
Basófilos .....	0 %	0 /mm3		
Monócitos .....	6 %	702 /mm3		

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS .....	Sem alterações	8,6	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA .....		3,5	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS .....		5,1	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G .....		0,69	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942 Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 3 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	30,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos .....	5,81	milhões/mm3	5,50 a 8,50	milhões/mm3
Hemoglobina .....	14,70	g/dl	14,00 a 18,00	g/dl
Hemácritico .....	38,10	%	38,00 a 47,00	%
V.C.M. ....	65,58	fL	63,00 a 77,00	fL
M.H.C.M. ....	25,30	pg	21,00 a 26,00	pg
Método Enzimático	38,58	%	30,00 a 36,00	%
Resultado	0,80	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas .....	608.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos .....	11.700	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado	11.700	U/L	21 a 102	U/L
Leucócitos Corrigidos:...	11.700	/mm3		

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Monócitos .....	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos .....	2 %	234 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Resultado	32,00	U/L	10 a 96	U/L
Linfócitos Típicos .....	24 %	2.808 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos .....	6 %	702 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS .....	Sem alterações	8,6	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA .....		3,5	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS .....		5,1	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G .....		0,69	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942      Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA      CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 4 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	30,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos .....	5,81	milhões/mm3	5,50 a 8,50	milhões/mm3
Hemoglobina .....	14,70	g/dl	14,00 a 18,00	g/dl
Hemácritico .....	38,10	%	38,00 a 47,00	%
V.C.M. ....	65,58	fL	63,00 a 77,00	fL
M.H.C.M. ....	25,30	pg	21,00 a 26,00	pg
Método Enzimático	38,58	%	30,00 a 36,00	%
Resultado	0,80	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas .....	608.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos .....	11.700	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado	11.700	U/L	21 a 102	U/L
Leucócitos Corrigidos:...	11.700	/mm3		

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

Neutrófilos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Monócitos .....	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos .....	2 %	234 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Resultado	32,00	U/L	10 a 96	U/L
Linfócitos Típicos .....	24 %	2.808 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos .....	6 %	702 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS .....	Sem alterações	8,6	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA .....		3,5	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS .....		5,1	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G .....		0,69	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942 Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 5 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	30,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos.....	5,81	milhões/mm3	5,50 a 8,50	milhões/mm3
Hemoglobina.....	14,70	g/dl	14,00 a 18,00	g/dl
CREATININA.....	38,10	%	38,00 a 47,00	%
V.C.M.....	65,58	fL	63,00 a 77,00	fL
Material <del>SORO</del> SORO	25,30	pg	21,00 a 26,00	pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	38,58	%	30,00 a 36,00	%
Resultado.....	0,80	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas.....	608.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos.....	11.700	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado.....	11.700	U/L	21 a 102	U/L

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

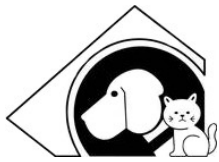
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	2 %	234 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Eosinófilos.....	32 %	U/L	10 a 30 %	U/L
Resultado.....	24 %	2.808 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Linfócitos Típicos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Basófilos.....	6 %	702 /mm3	1 a 6 %	100 - 960
Monócitos.....				

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS.....	Sem alterações	8,6	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA.....		3,5	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS.....		5,1	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G.....		0,69	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942 Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 6 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	30,0	mg/dL	10,0 a 60,0	mg/dL
Eritrócitos .....	5,81	milhões/mm3	5,50 a 8,50	milhões/mm3
Hemoglobina .....	14,70	g/dl	14,00 a 18,00	g/dl
CREATININA .....	38,10	%	38,00 a 47,00	%
V.C.M. ....	65,58	fL	63,00 a 77,00	fL
Material <del>SORO</del> SORO	25,30	pg	21,00 a 26,00	pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	38,58	%	30,00 a 36,00	%
Resultado	0,80	mg/dL	0,50 a 1,60	mg/dL
Plaquetas .....	608.000	/mm3	200.000 a 500.000	/mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos .....	11.700	/mm3	6.000 a 17.000	/mm3
Resultado	11.700	U/L	21 a 102	U/L

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

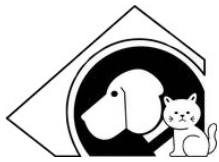
Neutrófilos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Basófilos .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	2 %	234 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Eosinófilos .....	32,00	U/L	10 a 30 %	780 - 6.400
Resultado	24 %	2.808 /mm3	Até 1 %	RAROS
Linfócitos típicos .....	0 %	0 /mm3	1 a 6 %	100 - 960
Basófilos .....	0 %	0 /mm3		
Monócitos .....	6 %	702 /mm3		

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS .....	Sem alterações	8,6	g/dL	5,3 a 7,7	g/dL
ALBUMINA .....		3,5	g/dL	2,6 a 3,8	g/dL
GLOBULINAS .....		5,1	g/dL	2,7 a 4,4	g/dL
RELACAO A/G .....		0,69	g/dL	0,59 a 1,11	g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942 Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 7 / 8

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA .....	30,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos .....	5,81 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina .....	14,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hemácritico .....	38,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M. ....	65,58 fL	63,00 a 77,00 fL
Material <del>SORO</del> SORO	25,30 pg	21,00 a 26,00 pg
Método <del>Enzimático</del> Enzimático	38,58 %	30,00 a 36,00 %
Resultados	0,80 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas .....	608.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

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

Valor(es) de Referência

Leucócitos .....	11.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados	11.700 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...	11.700 /mm3	

## CONTAGEM DIFERENCIAL

### FOSFATASE ALCALINA

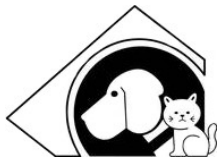
Neutrófilos .....	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes .....	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Material <del>SORO</del> SORO	68 %	7.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Método <del>COLORIMETRICO</del> COLORIMETRICO	2 %	234 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Eosinófilos .....	32,00 U/L	2.808 /mm3	10 a 30 %	780 - 6.400
Resultados	24 %	2.808 /mm3	Até 1 %	RAROS
Linfócitos Típicos .....	0 %	0 /mm3	1 a 6 %	100 - 960
Basófilos .....	6 %	702 /mm3		
Monócitos .....				

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

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

Valor(es) de Referência

PROTEÍNAS TOTAIS .....	Sem alterações	8,6 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA .....		3,5 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS .....		5,1 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G .....		0,69 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL



Anclivepa

Nº OS: 100000110005942      Paciente: LILA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 10A 6M 21D  
Responsável: NATHALIA SILVA FUCHS  
Requisitante: RAFAELLA CRISTINA CHAVES QUA      CRMV: 24757  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 09:53  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 8 / 8

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....:      **30,0** mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....:      **0,80** mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....:      **28** U/L      21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....:      **32,00** U/L      10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	<b>8,6</b> g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	<b>3,5</b> g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	<b>5,1</b> g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	<b>0,69</b> g/dL	0,59 a 1,11 g/dL