



Nº OS: 100000110005853
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 5M 17D
Responsável: SHIRLEY DO AMARAL MELGADO
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KYRA MEL

CRMV: 25621

Data: 12/12/2022 11:49
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,02 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	33,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,53 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,50 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,76 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	416.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.400 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	59 %	8.496 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	288 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.032 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	11 %	1.584 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005853
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 5M 17D
Responsável: SHIRLEY DO AMARAL MELGADO
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KYRA MEL

CRMV: 25621

Data: 12/12/2022 11:49
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 58,0 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.....: 21 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 148 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	8,6 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	5,7 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,51 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência