



Nº OS: 100000110005612
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 7A 1M 16D
Responsável: CLEUSA RIBEIRO DE CASTRO
Requisitante: YOHANA SOARES KRETTLI
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KIKA

CRMV: 26279

Data: 25/11/2022 10:26
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,13 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	20,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	50,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	62,48 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,72 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,57 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	438.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.800 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	71 %	4.828 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	204 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	1.360 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	408 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

N° OS: 100000110005612
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 7A 1M 16D
Responsável: CLEUSA RIBEIRO DE CASTRO
Requisitante: YOHANA SOARES KRETTLI
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KIKA

CRMV: 26279

Data: 25/11/2022 10:26
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 20,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

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

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 37 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 34 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	6,7 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,6 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	3,1 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	1,16 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência