



N° OS: 100000110005791  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 15D  
Responsável: MILENA DIAS RODRIGUES SILVA  
Requisitante: YOHANA SOARES KRETTLI  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: NIKAO

CRMV: 26279

Data: 06/12/2022 12:09  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,48 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,10 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,19 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,00 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,21 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	374.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	28.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	28.100 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	9 %	2.529 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	562 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	83 %	23.323 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.686 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

N° OS: 100000110005791      Paciente: NIKAO  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO      Idade: 1A 0M 15D  
Responsável: MILENA DIAS RODRIGUES SILVA  
Requisitante: YOHANA SOARES KRETTLI      CRMV: 26279  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 06/12/2022 12:09  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO  
Método CINETICA

Resultado.....: **637,0 mg/dL**      10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [29/11/2022 - 391,0 mg/dL] [28/11/2022 - 153,0 mg/dL]

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO  
Método Enzimatico

Resultado.....: **8,90 mg/dL**      0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [29/11/2022 - 8,20 mg/dL] [28/11/2022 - 3,50 mg/dL]