



N° OS: 230200010002688 Paciente: KIARA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 15A 0M 15D  
Responsável: TERESINHA DE FATIMA BUENO FAR  
Requisitante: REGIANI RANGEL CRMV: 39758  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 16/02/2023 09:34  
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.....:	5,87 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● — — —
Hematócrito.....:	35,70 %	38,00 a 47,00 %	— ● — —
V.C.M.....:	60,82 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	17,72 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	29,13 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	574.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — — ● —
Leucócitos Corrigidos....:	12.700 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	80 %	10.160 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	254 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	14 %	1.778 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	508 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902



Anclivepa

N° OS: 230200010002688 Paciente: KIARA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 15A 0M 15D  
Responsável: TERESINHA DE FATIMA BUENO FAR  
Requisitante: REGIANI RANGEL CRMV: 39758  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 16/02/2023 09:34  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimático

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,27 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 169 U/L 10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por RAFAELLE FERREIRA COELHO - CRBM/SP: 38902