

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,16 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	43,90 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,27 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,32 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	35,54 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	351.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.970 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.970 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	86 %	5.994 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	3 %	209 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	11 %	766 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

N° OS: 221100010001628	Paciente: KAYLANI	Data: 10/11/2022 10:42
Espécie: CANINA		Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA	Idade: 10A 10M 9D	
Responsável: ROBERTO FERREIRA ROSA		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	43 %
Reticulócito observado...:	0,8
Reticulócito corrigido...:	0,764
Índice de reticulócitos...:	0,764

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....:	12,8 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
-----------------	-----------	----------------

SORO LIPÊMICO ++++ E HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....:	3,3 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
-----------------	----------	----------------

SORO LIPÊMICO ++++ E HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568