

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>4,70</b> milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>11,20</b> g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	<b>33,60</b> %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>71,49</b> fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	<b>23,83</b> pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>234.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE**  
**RAROS AGREGADOS PLAQUETÁRIOS**  
**MACROPLAQUETAS +**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>12.500</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>12.500</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	<b>73 %</b>	<b>9.125 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>9 %</b>	<b>1.125 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	<b>18 %</b>	<b>2.250 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

**Sem alterações**

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

N° OS: 221200010004455	Paciente: MAYA	Data: 26/12/2022 14:16
Espécie: CANINA		Raça: HUSKY SIBERIANO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 9M 0D	
Responsável: MARIA DAS GRACAS SOUSA (MAZZ)		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	33 %
Reticulócito observado...:	2,8
Reticulócito corrigido...:	2,053
Índice de reticulócitos...:	1,368

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

## UREIA

Material **SORO**  
Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	18,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

## CREATININA

Material **SORO**  
Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	1,18 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

## ALT

Material **SORO**  
Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	30 U/L	21 a 102 U/L
-----------------	--------	--------------

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

## FOSFATASE ALCALINA

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	140,00 U/L	10 a 96 U/L
-----------------	------------	-------------

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

---

N° OS: 221200010004455	Paciente: MAYA	Data: 26/12/2022 14:16
Espécie: CANINA		Raça: HUSKY SIBERIANO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 9M 0D	
Responsável: MARIA DAS GRACAS SOUSA (MAZZ)		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	4,0 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

---