

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,57 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	16,80 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,37 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,79 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	219.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**DISCRETA ANISOCITOSE POR MACROCITOSE
MACROPLAQUETAS ++**

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	51.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	51.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	4 %	2.060 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	91 %	46.865 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	2 %	1.030 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.545 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:

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

N° OS: 221200010000745	Paciente: THAYLOR	Data: 05/12/2022 15:08
Espécie: CANINA		Raça: BASSETHOUND
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 11M 4D	
Responsável: THAIS KAROLINE DOS SANTOS MEL		
Requisitante: VICTORIA ARANTES	CRMV:	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	16 %
Reticulócito observado...:	0,6
Reticulócito corrigido...:	0,213
Índice de reticulócitos...:	0,085

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

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....: **89,0 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [30/11/2022 - 45,0 mg/dL] [24/11/2022 - 32,0 mg/dL] [14/11/2022 - 17,0 mg/dL]

SORO ICTÉRICO +

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

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimatico**

Resultado.....: **0,76 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [30/11/2022 - 0,52 mg/dL] [24/11/2022 - 0,95 mg/dL] [14/11/2022 - 1,06 mg/dL]

SORO ICTÉRICO +

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

N° OS: 221200010000745	Paciente: THAYLOR	Data: 05/12/2022 15:08
Espécie: CANINA		Raça: BASSETHOUND
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 11M 4D	
Responsável: THAIS KAROLINE DOS SANTOS MEL	CRMV:	
Requisitante: VICTORIA ARANTES		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	65 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[24/11/2022 - 174 U/L] [14/11/2022 - 25 U/L]	

SORO ICTÉRICO +

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

FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	669 U/L	10 a 96 U/L
Resultados Anteriores:	[24/11/2022 - 679 U/L] [14/11/2022 - 548 U/L]	

SORO ICTÉRICO +

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
