

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material <b>SANGUE TOTAL</b>				
Método <b>CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE</b>				
<b>SÉRIE VERMELHA</b>				
Eritrócitos.....:	<b>3,73</b> milhões/mm3		5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>7,20</b> g/dl		12,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	<b>26,20</b> %		37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....:	<b>70,24</b> fL		60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	<b>19,30</b> pg		21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>27,48</b> %		30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	<b>152.000</b> /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação	<b>plaquetas confirmadas em lamina</b>			
<b>SÉRIE BRANCA</b>				
Leucócitos.....:	<b>11.770</b> /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	<b>11.770</b> /mm3			
<b>CONTAGEM DIFERENCIAL</b>				
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>92 %</b>	<b>10.828 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>4 %</b>	<b>470 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>4 %</b>	<b>470 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação	<b>Sem alterações</b>			
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862				

---

N° OS: 230100010004348	Paciente: NICK	Data: 24/01/2023 15:24
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: MACHO	Idade: 7A 11M 22D	
Responsável: IRENE PEREIRA GOMES		
Requisitante: ANA CAROLINA MARTINS	CRMV: 52022	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

---

## UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	188,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO + ICTERICO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

---

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	3,61 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO + ICTERICO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

---