

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,78 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	18,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,47 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,58 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	32,97 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	1	
Plaquetas.....:	295.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	26.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	26.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	21.320 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	1.040 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	3.640 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.  
Observação Sem alterações

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

N° OS: 230300010005555	Paciente: SPAYK	Data: 31/03/2023 17:34
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: MACHO	Idade: 5A 5M 21D	
Responsável: JULYANE MARTINS DA SILVA		
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.....:	18 %
Reticulócito observado...:	1,7
Reticulócito corrigido...:	0,680
Índice de reticulócitos...:	0,272

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.....: **430,00 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 252,00 mg/dL]

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

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimatico**

RESULTADO.....: **5,70 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 4,53 mg/dL]

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

## ALT

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICO**

RESULTADO.....: **108 U/L** 21 a 102 U/L

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 293,00 U/L]

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

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

RESULTADO.....: **148 U/L** 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 307,00 U/L]

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

N° OS: 230300010005555	Paciente: SPAYK	Data: 31/03/2023 17:34
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: MACHO	Idade: 5A 5M 21D	
Responsável: JULYANE MARTINS DA SILVA		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## ALBUMINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
RESULTADO.....:	3,2 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 3,7 g/dL]	

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