



LEAD - auxílio ao diagnóstico veterinário  
Av. Gen. Ataliba Leonel, 3.080 - Parada Inglesa  
CEP: 02242-001

(11) 3900 - 1033  
(11) 94442 - 3528

Nº OS: 230200010003020  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 5D  
Responsável: JEANE MENEZES BARBOSA DIAS  
Requisitante: AYSLAYAMAMOTO  
Convênio: ANCLIVEPA - FERRAZ DE VASCO

Paciente: ZOE

CRMV: 60399

Data: 17/02/2023 14:15  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,18 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,20 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—●— —
Hematócrito.....:	11,20 %	24,00 a 45,00 %	—●— —
V.C.M.....:	51,38 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	33,03 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	64,29 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	210.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.140 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—●— —
Leucócitos Corrigidos....:	4.140 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	63 %	2.608 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	82 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	34 %	1.407 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	41 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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



LEAD - auxílio ao diagnóstico veterinário  
Av. Gen. Ataliba Leonel, 3.080 - Parada Inglesa  
CEP: 02242-001

(11) 3900 - 1033  
(11) 94442 - 3528

Nº OS: 230200010003020  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 5D  
Responsável: JEANE MENEZES BARBOSA DIAS  
Requisitante: AYSLAYAMAMOTO  
Convênio: ANCLIVEPA - FERRAZ DE VASCO

Paciente: ZOE

CRMV: 60399

Data: 17/02/2023 14:15  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **42,00** mg/dL 10,0 a 56,0 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 Enzimático

Resultado.....: **0,78** mg/dL 0,60 a 1,80 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

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **126** U/L 6 a 83 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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **57** U/L 4 a 81 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



LEAD - auxílio ao diagnóstico veterinário  
Av. Gen. Ataliba Leonel, 3.080 - Parada Inglesa  
CEP: 02242-001

(11) 3900 - 1033  
(11) 94442 - 3528

Nº OS: 230200010003020  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 5D  
Responsável: JEANE MENEZES BARBOSA DIAS  
Requisitante: AYSLAYAMAMOTO  
Convênio: ANCLIVEPA - FERRAZ DE VASCO

Paciente: ZOE

CRMV: 60399

Data: 17/02/2023 14:15  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 10,5 g/dL 5,4 a 7,8 g/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

## ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 2,3 g/dL 2,1 a 3,9 g/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