

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,01 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,53 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	19,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,12 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,69 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,32 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	38	
Plaquetas.....:	288.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA
AGREGADOS PLAQUETARIOS +
MACROPLAQUETAS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	35.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	26.014 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	3 %	780 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	94 %	24.453 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	3 %	780 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
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.

ObservaçãoSem alterações

N° OS: 230400010002049	Paciente: BOB	Data: 14/04/2023 10:53
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 7M 3D	
Responsável: EDVANEIDE MATOS DOS SANTOS		
Requisitante: GABRIELA RIBEIRO	CRMV: 46383	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 4

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL

Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	19 %
Reticulócito observado...:	6,5
Reticulócito corrigido...:	2,744
Índice de reticulócitos...:	1,097

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.....: 119,98 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [31/03/2023 - 26,00 mg/dL] [20/02/2023 - 28,00 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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 2,37 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [31/03/2023 - 0,76 mg/dL] [20/02/2023 - 0,88 mg/dL]

SORO HEMOLISADO +++ ICTERICO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

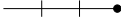
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 230400010002049	Paciente: BOB	Data: 14/04/2023 10:53
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 7M 3D	
Responsável: EDVANEIDE MATOS DOS SANTOS		
Requisitante: GABRIELA RIBEIRO	CRMV: 46383	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 4

ALT Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICO**

RESULTADO.....: **203 U/L** 21 a 102 U/L 

Resultados Anteriores: [31/03/2023 - 71 U/L] [20/02/2023 - 70 U/L]

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

FOSFATASE ALCALINA Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

RESULTADO.....: **328 U/L** 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [31/03/2023 - 477 U/L] [20/02/2023 - 215 U/L]

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

PROTEINAS TOTAIS Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

RESULTADO.....: **7,9 g/dL** 5,3 a 7,7 g/dL

Resultados Anteriores: [31/03/2023 - 8,5 g/dL] [20/02/2023 - 9,2 g/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

N° OS: 230400010002049	Paciente: BOB	Data: 14/04/2023 10:53
Espécie: CANINA		Raça: LHASA APSO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 7M 3D	
Responsável: EDVANEIDE MATOS DOS SANTOS		
Requisitante: GABRIELA RIBEIRO	CRMV: 46383	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 4 / 4

ALBUMINA

Material SORO	Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	2,7 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL
Resultados Anteriores:	[31/03/2023 - 2,8 g/dL] [20/02/2023 - 2,8 g/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