

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,62 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	26,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	46,44 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,01 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,48 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	233.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	23.700 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	23.700 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	61 %	14.457 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	39 %	9.243 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 850

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

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 1,09 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....: 120 U/L 6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

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

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 16 U/L 4 a 81 U/L

Valor(es) de Referência

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

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 6,2 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL

Valor(es) de Referência

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: 230300010004222	Paciente: MEL	Data: 24/03/2023 11:49
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 4A 2M 23D	
Responsável: SANDRO FAGNER ANDRADE DA CO		
Requisitante: NEICE CARAMIGO	CRMV: 59253	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 3 / 3

ALBUMINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	2,8 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		