

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,11 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	22,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	44,23 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,46 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,96 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	252.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	55 %	7.095 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	129 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	37 %	4.773 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	903 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

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

HEMATOGRAMA COMPLETO

Material	SORO TOTAL	Valor(es) de Referência
Método	CINÉTICA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA	0,92 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Eritrócitos	5,11 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina	7,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito	22,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.	44,23 fl.	39,00 a 55,00 fl.
H.C.M.	15,46 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.	34,96 %	31,00 a 35,00 %

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

Plaquetas	252.000 /mm3	230.000 a 450.000 /mm3
Material	SORO	
Método	CINÉTICO	
Observação		
Resultado	165 U/L	6 a 83 U/L

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos	12.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos	12.900 /mm3	

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

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos	0 %	Até 3 %
Bastonetes	0 %	0 - 150
Segmentados	55 %	60 a 77 %
Eosinófilos	1 %	2 a 10%
Linfócitos Típicos	37 %	12 a 30%
Basófilos	0 %	Até 1 %
Monócitos	7 %	3 a 10%

Pesquisa de Hematozoário.: Sem alterações

Observação

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

N° OS: 221200010005287	Paciente: CIGANO	Data: 30/12/2022 11:03
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 4M 25D	
Responsável: OHANA OLIVEIRA DOS SANTOS		
Requisitante: TAYNADUARTE	CRMV: 30.458	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,92 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO 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		

ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	165 U/L	6 a 83 U/L
SORO 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		