

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,17 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	35,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,37 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,20 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	30,79 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	295.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	41.490 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	41.490 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	90 %	37.341 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	7 %	2.904 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.244 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA	117,00 mg/dL		10,0 a 56,0 mg/dL
Eritrócitos.....	7,17 milhões/mm3		5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....	10,90 g/dl		8,00g/dl - 15,00g/dl
CREATININA.....	35,40 %		24,00 a 45,00 %
V.C.M.....	49,37 fL		39,00 a 55,00 fL
Material	SORO		
H.C.M.....	15,20 pg		13,00 a 17,00 pg
Método	Enzimático		
C.H.C.M.....	30,79 %		31,00 a 35,00 %
Resultados.....	1,19 mg/dL		0,60 a 1,80 mg/dL
Plaquetas.....	295.000 /mm3		230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....	41.490 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....	41.490 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	90 %	37.341 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	7 %	2.904 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.244 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CINTEMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA	117,00 mg/dL		10,0 a 56,0 mg/dL
Eritrócitos.....	7,17 milhões/mm3		5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....	10,90 g/dl		8,00g/dl - 15,00g/dl
CREATININA.....	35,40 %		24,00 a 45,00 %
V.C.M.....	49,37 fL		39,00 a 55,00 fL
Material	SORO		Valor(es) de Referência
H.C.M.....	15,20 pg		13,00 a 17,00 pg
Método	Enzimático		
C.H.C.M.....	30,79 %		31,00 a 35,00 %
Resultados.....	1,19 mg/dL		0,60 a 1,80 mg/dL
Plaquetas.....	295.000 /mm3		230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....	41.490 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....	41.490 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	90 %	37.341 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	7 %	2.904 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.244 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230100010004336	Paciente: BILLY	Data: 24/01/2023 15:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 2A 8M 19D	
Responsável: MARLENE MENDES SOUZA		
Requisitante: LETICIA ARANTES CAMARGO	CRMV: 58586	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 4 / 4

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	117,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,19 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		