



Anclivepa

Nº OS: 221100010001828 Paciente: JHOW JHOW
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 3D
Responsável: JACQUELINE FERREIRA PINTO
Requisitante: REGIANI RANGEL CRMV: 39758
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 11/11/2022 09:34
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,96 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	41,80 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	46,65 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	13,73 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	29,43 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	400.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Discretas macroplaquetas
Discreta macrocitose

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.000 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	81 %	4.050 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	5 %	250 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	13 %	650 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	50 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Discretos neutrófilos hipossegmentados
Discretos neutrófilos tóxicos

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001828 Paciente: JHOW JHOW
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 3D
Responsável: JACQUELINE FERREIRA PINTO
Requisitante: REGIANI RANGEL CRMV: 39758
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 11/11/2022 09:34
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....: 1,13 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....: 17 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727