



Nº OS: 100000110005642 Paciente: PALHACINHO
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 7M 14D
Responsável: MARIA DO CARMO CARNEIRO MES
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO CRMV: 15819
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 25/11/2022 14:44
Raça: LHASA APSO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,45 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	18,70 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	47,80 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,16 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	25,10 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	39,12 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	425.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.800 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	61 %	9.028 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	444 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.996 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	9 %	1.332 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

Nº OS: 100000110005642 Paciente: PALHACINHO
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 7M 14D
Responsável: MARIA DO CARMO CARNEIRO MES
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO CRMV: 15819
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 25/11/2022 14:44
Raça: LHASA APSO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 79,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 56 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 207 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
PROTEINAS TOTAIS.....: 7,4 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....: 3,7 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....: 3,7 g/dL 2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....: 1,00 g/dL 0,59 a 1,11 g/dL