



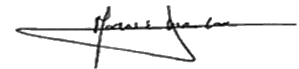
Paciente : SULLY MARIN Sexo : MACHO Raza : MESTIZO
 Edad : 1 AÑOS Especie : FELINO PEQUEÑO Propietario : MARIN
 Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS Médico Veterinario : RODRIGUEZ - CMP: Fecha : 2024-12-11

HEMATOLOGIA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
HEMOGRAMA ORPHEE AUTOMATIZADO			
GLOBULOS BLANCOS	11,670	/mm3	5.000 - 15.000
ABASTONADOS %	0	%	0 - 4
SEGMENTADOS %	68	%	45 - 70
EOSINOFILOS %	2	%	1 - 8
BASOFILOS %	0	%	0 - 1
MONOCITOS %	2	%	2 - 7
LINFOCITOS %	28	%	20 - 38
ABASTONADOS #	0.00	%	0.05 - 0.75
SEGMENTADOS #	7.94	10 ³ /ul	3.0 - 10.60
EOSINOFILOS #	0.23	10 ³ /ul	0.18 - 1.60
BASOFILOS #	0.00	10 ³ /ul	0.0 - 0.22
MONOCITOS #	0.23	10 ³ /ul	0.08 - 1.20
LINFOCITOS #	3.27	10 ³ /ul	0.95 - 7.00
GLOBULOS ROJOS	6,900,000	/mm3	5.000.000 - 10.000.000
HEMATOCRITO	38.5	gr/dL	26 - 47
HEMOGLOBINA	12.9	gr/dL	8.0 - 15.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	55.8	fL	45 - 65
HB. CORPUSCULAR MEDIA	18.7	pg	15 - 25
CONC. HB CORPUSCULAR MEDIA	33.5	g/dL	30 - 36
RDW CV	18.3	%	13 - 18.8
RDW SD	33.4	fL	
RECuento DE PLAQUETAS	254,000	/mm3	200,000 - 600,000
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	12.2	fL	12 - 17
PDW	14.7		8.0 - 21.0
PCT	0.289	%	0.1 - 0.8



Andrea Carolina Bravo Falcón
 MV. Dipl. PATOLOGÍA VETERINARIA
 C.M.V.P. 8959



Marcos Girio Garro
 LIC. TECNÓLOGO MÉDICO
 CTMP 9686






Paciente : SULLY MARIN Sexo : MACHO Raza : MESTIZO
 Edad : 1 AÑOS Especie : FELINO PEQUEÑO Propietario : MARIN
 Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS Médico Veterinario : RODRIGUEZ - CMP: Fecha : 2024-12-11

BIOQUIMICA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
COLESTEROL TOTAL <small>METODO: ENZIMATICO COLORIMETRICO</small>	166.4	mg/dL	77.4 - 201.20
ALT (CITOPLASMÁTICA) TGP	49.8	UI/L	20 - 107
AST (MITOCONDRIAL) TGO	27.4	UI/L	6 - 44
GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA	1.82	U/L	1 - 9.8
FOSFATASA ALCALINA	24.7	UI/L	20 - 155
UREA	67.2	mg/dL	25 - 70
BUN (NITROGENO UREICO)	31.4	mg/dL	11.5 - 32.0
CREATININA <small>METODO: CINETICO</small>	1.32	mg/dL	0.7 - 1.8
▶ PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS			
PROTEINAS TOTALES	7.39	g/dL	6 - 8
ALBUMINA	3.83	g/dL	2.7 - 3.9
GLOBULINA	3.56	g/dL	2.5 - 4.2
▶ BILIRRUBINA TOTALES Y FRACCIONADA <small>METODO: ENZIMATICO PUNTO FINAL</small>			
BILIRRUBINA TOTAL	0.73	mg/dL	0.5 - 1.2
BILIRRUBINA DIRECTA	0.29	mg/dL	0.1 - 0.4
BILIRRUBINA INDIRECTA	0.44	mg/dL	0.2 - 0.5


 Andrea Carolina Bravo Falcón
 MV. Dipl. PATOLOGÍA VETERINARIA
 C.M.V.P. 8959


 Marcos Girio Garro
 LIC. TECNÓLOGO MÉDICO
 CTMP 9686

