

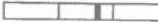





Lipämie-Index	negativ	1)
Hämolyse-Index	negativ	2)

Material: Serum




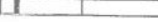






Geriatrisches Profil

T4 (Gesamtthyroxin) (EIA)	2,4	0,8 - 4,7	µg/dl		3)
<0,8 µg/dl	subnormal				
0,8 - 4,7 µg/dl	normal				
2,3 - 4,7 µg/dl	Graubereich bei alten und symptomatischen Katzen				
>4,7 µg/dl	vereinbar mit Hyperthyreose				
Umrechnungsfaktor von µg/dl zu nmol/l: x 12,87					

Niere:

SDMA (EIA)	Material zu hämolytisch				
Kreatinin	1,9	0,9 - 2,3	mg/dl		
Harnstoff-N	28	16 - 38	mg/dl		
Natrium	156	147 - 159	mmol/l		
Chlorid	115	109 - 129	mmol/l		
Kalium	4,5	3,3 - 5,8	mmol/l		
anorg.Phosphat	1,5	0,8 - 2,2	mmol/l		

Leber:

Bilirubin	0,2	0 - 0,4	mg/dl		
ALT (GPT)	148	27 - 175	U/l		
Alk. Phosphatase	36	12 - 73	U/l		
γ-GT	1	0 - 5	U/l		
AST (GOT)	43	14 - 71	U/l		
GLDH	6	0 - 11	U/l		
Gesamteiweiß	8,3	5,9 - 8,7	g/dl		
Albumin im Serum	4,0	2,7 - 4,4	g/dl		
Globulin	4,3	2,9 - 5,4	g/dl		
Albumin-Globulin-Quotient	0,94	> 0,57			

TEST/PARAMETER	ERGEBNIS	REFERENZINTERVALL		
Pankreas:				
Glucose	94	63 - 140	mg/dl	
Lipase	44	0 - 45	U/l	
Cholesterin	186	86 - 329	mg/dl	
Cholesterin (nüchterne normalgewichtige Katzen): < 200 mg/dl				
Fruktosamin	216	137 - 286	umol/l	
Muskel:				
CK	128	52 - 542	U/l	
Calcium	2,4	2,2 - 2,9	mmol/l	
Magnesium	0,9	0,6 - 1,1	mmol/l	
Triglyceride gesamt	101	21 - 432	mg/dl	
Triglyceride (nüchterne normalgewichtige Katzen): 21 - 100 mg/dl				

Material: EDTA-Blut

Blutbild				
Leukozyten	5,6	3,9 - 19	G/l	
Erythrozyten	9,5	7,1 - 11,5	T/l	
Hämoglobin	16,0	10,3 - 16,2	g/dl	
Hämatokrit	48,8	28,2 - 52,7	%	
MCV	51,5	39 - 56	fl	
MCH	16,9	12,6 - 16,5	pg	
MCHC	32,8	28,5 - 37,8	g/dl	
Thrombozyten	182	155 - 641	G/l	
Retikulozyten (relativ)	0,25		%	
Retikulozyten (absolut)	23700		/ul	

TEST/PARAMETER	ERGEBNIS	REFERENZINTERVALL		
Lymphozyten	40		%	
Monozyten	1		%	
Basophile Gr. (absolut)	0	0 - 100	/ul	
Eosinophile Gr. (absolut)	350	90 - 2180	/ul	
Segmentkernige (absolut)	2936	2620 - 15170	/ul	
Lymphozyten (absolut)	2237	850 - 5850	/ul	
Monozyten (absolut)	28	40 - 530	/ul	

Differential-Blutbild

Feline Spezifische Pankreaslipase

Ergänzungstest	11.7	ug/l	+		4)
----------------	------	------	---	--	----