

Dres. med. vet.
Mengs und Zachen
Bleichrasen 2b
99817 Eisenach

Tierhalter	Schmidt, Marco	Auftrags-Nr	97323305
Tier	Hund Fred	Labor-Nr / Probeneingangsdatum	VM704279/20.09.2012
Material	Serum		

Untersuchung	Ergebnis	Sign	Normalwert	Maßeinheit	Anm
Check up					1)
Niere:					
Harnstoff-N	17		9 - 29	mg/dl	
Kreatinin	0.7		< 1.4	mg/dl	
Natrium	150		143 - 156	mmol/l	
Kalium	4.9		3.9 - 5.8	mmol/l	
anorg.Phosphat	1.3		0.9 - 1.7	mmol/l	
Leber:					
Gesamt-Bilirubin	0.1		< 0.3	mg/dl	
ALT (GPT)	79		< 122	U/l	
Alk. Phosphatase	35		< 147	U/l	
y-GT	6		< 13	U/l	
AST (GOT)	36		< 59	U/l	
GLDH	12		< 18	U/l	
Gesamteiweiß	6.1		5.5 - 7.3	g/dl	
Albumin im Serum	4.0		3.1 - 4.6	g/dl	
Globulin	2.2		1.6 - 4.1	g/dl	
Pankreas:					
Glucose	78		57 - 126	mg/dl	
a-Amylase	519		< 1264	U/l	
Lipase	31		< 298	U/l	
Cholesterin	122		< 398	mg/dl	
Cholesterin (nüchterne normalgewichtige Hunde): < 300 mg/dl					
Fruktosamin	291		203 - 377	umol/l	
Muskel:					
CK	138		< 378	U/l	
LDH	37		< 159	U/l	
Calcium	2.7		2.1 - 2.9	mmol/l	
Magnesium	0.8		0.7 - 1.1	mmol/l	
Triglyceride gesamt	23	-	28 - 468	mg/dl	
Triglyzeride (nüchterne normalgewichtige Hunde): 28 - 150 mg/dl					

Anmerkung:

1)

Allgemeine Hinweise:

Hämolyse, z.B. bedingt durch Vollbluteinsendungen, führt zur Verfälschung einiger Resultate, insbesondere von Glukose, Fruktosamin, CK, LDH, Phosphat sowie der Elektrolyte.

Alle Werte im Normbereich!! Mit freundlichen Grüßen Frank Zachen

***** Endbefund ***** validiert von Dr. Freude (Tierarzt)

Dieser Befund wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.