


Befundbericht

Tierhalter:		Tiername / Rasse:	RUDI, Europ. Kurzhaar	
Tierart:	Katze	Geschlecht:	männlich kastriert	Entnahme:
Alter:	12	Geburtsdatum:	01.01.2012	Eingang*:
Vorbericht:				Untersuchungsbeginn*:
Material:	1x Serum			Endbefund*:
Barcode:	2422716738	Labor-ID*:	XA 4464 3033	

Untersuchung:	Ergebnis:	Einheit:	Referenzbereich:	Grafik:	Methode:
Nieren-Profil Hund/Katze					
Fettstoffwechsel					
Cholesterin	257.90	mg/dl	104.2 - 347.5	■	PHO
Niere					
Kreatinin	2.1 ▲	mg/dl	0.7 - 1.9	■	PHO
Harnstoff	64.00	mg/dl	33.0 - 85.9	■	PHO
SDMA (symm. Dimethylarginin)	0.98 ▲	µmol/l	< 0.75	■	TURB
Interpretation: Die Erhöhung von SDMA im Serum oder Plasma kann einen Hinweis auf eine reduzierte Nierenfunktion (reduzierte glomeruläre Filtrationsrate) geben.					
Elektrolyte					
Natrium	154	mmol/l	148.0 - 160.0	■	ISE
Kalium	4.8	mmol/l	3.7 - 5.3	■	ISE
Calcium	2.46	mmol/l	2.24 - 2.83	■	PHO
Phosphat	1.27	mmol/l	1.09 - 2.06	■	PHO
Kohlenhydratstoffwechsel					
Glukose	118.00	mg/dl	70.3 - 149.5	■	PHO
Proteinstoffwechsel					
Albumin	3.0	g/dl	2.79 - 4.07	■	PHO
Gesamteiweiß	7.8	g/dl	6.8 - 9.0	■	PHO

Mit kollegialen Grüßen - validiert durch: Tierärztin Eva Radtke

Rechnung an: Einsender

Für diesen Befund werden berechnet: 23.10 EUR (netto);

Untersuchung bei ANTECH a) Augsburg / k) Leverkusen, h) Hamburg, l) Leipzig, n) Berlin, / 1) Untersuchung im ANTECH-Verbund, / 2) Untersuchung extern / 3) nicht akkreditiert
Die Ergebnisse der Analysen beziehen sich nur auf das eingesandte Material. Die Verantwortung zur Richtigkeit der Angaben liegt beim Einsender.

*Die Angaben wurden vom Labor bereitgestellt



P: 1022174449
R: 1027106393
D: 426216147

Empfänger: Dr. Katrin Pleßmann • Leuchsstr. 4 • 83043 Bad Aibling

Seite 1 von 1

