

## Untersuchungen, Datum: 15. August 2024, Seite: 1

Kunden: Salbach, Bianca, Edemissen

Tiere: Tara, Katze, Europäisch Kurzhaar, 01.09.2003, 20 Jahre 11 Monate 3 Wochen

Behandlungen: 09.08.2024, Barbara Klumps, Blutuntersuchung Idexx, Solensia-Injektion

### Untersuchung: easyLAB, 10.08.2024 00:00

#### Informationen

Auftragsnummer: LZ357271  
Anforderungsident: 71461118  
Befundart: Teilbefund  
Auftragsbezogene Hinweise: Breed: Domestic Shorthair Date of Birth: 01-09-2003

#### Laborergebnis

Parameter	Wert	Von	Bis	Maßeinheit	!
Hämolyse Index Photometrie:	negativ				
Lipämie Index Photometrie:	negativ				
<b>Geriatrisches Profil</b>					
T4 (Thyroxin, gesamt) EIA:	1,5	0,8	4,7	µg/dL	
<b>Check-up</b>					
Glucose:	62	63	140	mg/dL	-
Text: Standort Leipzig (nicht akkreditiert)					
IDEXX SDMAT (Symmetrisches Dimethylarginin) EIA:	23	0	14	µg/dL	+
Kreatinin:	2,2	0,9	2,3	mg/dL	
Harnstoff-Stickstoff (BUN):	55	16	38	mg/dL	+
Phosphat:	4,34	2,48	6,81	mg/dL	
Calcium:	9,22	8,82	11,62	mg/dL	
Magnesium:	2,19	1,46	2,67	mg/dL	
Natrium:	159	147	159	mmol/L	
Kalium:	4,3	3,3	5,8	mmol/L	
Chlorid:	120	109	129	mmol/L	
Gesamteiweiß:	7,5	5,9	8,7	g/dL	
Albumin:	3	2,7	4,4	g/dL	
Globulin:	4,5	2,9	5,4	g/dL	
Albumin-Globulin-Quotient:	0,67	>0.57			
ALT (GPT):	104	27	110	U/L	
AST (GOT):	81	14	71	U/L	+
Alkal. Phosphatase:	86	12	73	U/L	+
GGT:	<1	0	5	U/L	
GLDH:	16	0	11	U/L	+
Bilirubin, gesamt:	0,2	0	0,4	mg/dL	
Cholesterin:	223	86	329	mg/dL	
Triglyceride gesamt:	43	21	432	mg/dL	
Lipase (DGGR-Lipase):	23	0	45	U/L	
CK (Creatinkinase):	142	52	542	U/L	
Fruktosamin:	176	137	286	µmol/L	
<b>Blutbild, klein</b>					
<b>Erythrozyten</b>					
<b>Hämatokrit</b>					
<b>Hämoglobin</b>					
<b>MCV</b>					
<b>MCH</b>					
<b>MCHC</b>					
<b>Leukozyten</b>					

20  
2,2

## Untersuchungen, Datum: 15. August 2024, Seite: 2

Kunden: Salbach, Bianca, Edemissen

Tiere: Tara, Katze, Europäisch Kurzhaar, 01.09.2003, 20 Jahre 11 Monate 3 Wochen

Behandlungen: 09.08.2024, Barbara Klumps, Blutuntersuchung Idexx, Solensia-Injektion

**Thrombozyten**

**Differential-Blutbild**

**Segmentkernige**

**Lymphozyten**

**Monozyten**

**Eosinophile Gr.**

**Basophile Gr.**

**Segmentkernige (absolut)**

**Lymphozyten (absolut)**

**Monozyten (absolut)**

**Eosinophile Gr. (absolut)**

**Basophile Gr. (absolut)**

**Retikulozyten**

**Retikulozyten (relativ)**

**Retikulozyten (absolut)**

**Retikulozyten-Hämoglobin**