

## Kleintierpraxis Bahnstraße

Dr. Karin Marquis · Fachtierärztin für Kleintiere  
Dr. Eva Romanowski · prakt. Tierärztin



www.tierarzt-bahnstrasse.de

Tel.: 02154 - 88 46 42 0

Fax: 02154 - 88 46 42 1

Bahnstraße 72  
47877 Willich

Terminsprechstunde  
Mo bis Sa: 09.00h - 12.00h  
Mo, Di, Do, Fr: 15.00h - 18.00h

Kleintierpraxis · Bahnstraße 72 · 47877 Willich

Frau  
Eva Ewald  
Hunsrückstr. 39  
41352 Korschenbroich

**Patient : Maarten**  
**Tierart : Katze**  
**Rasse : Norwegische Waldkatze**  
**Geburtstag :**

### LABOKLIN / Großes Screening + Blutbild 06.07.2018

Klinische Chemie (photometrisch, ISE)

a-Amylase	621 U/l	-1850		X	
Lipase (DGGR)	19,4 U/l	-26		X	
Glucose	5,0 mmol/l	3,1-6,9		X	
Fructosamine	284,8 µmol/l	-340		X	
Triglyceride	1,02 mmol/l	-1,14		X	
Cholesterin	4,6 mmol/l	1,8-3,9			X
Bilirubin-gesamt	0,4 µmol/l	-3,4		X	
AP	31 U/l	-140		X	
GLDH	1,4 U/l	-6		X	
g-GT	< 0.1 U/l	-5			
ALT(GPT)	21,1 U/l	-70		X	
AST(GOT)	5,5 U/l	-30		X	
CK	41,0 U/l	-130		X	
Gesamteiweiß	61,2 g/l	57-94		X	
Albumin	40,0 g/l	26-56		X	
Globuline	21,2 g/l	28-55	X		
A/G-Quotient	1,9	0,6-1,2			X
Harnstoff	11,9 mmol/l	5,0-11,3			X
Kreatinin	90,0 µmol/l	0-168,0		X	
Phosphat-anorg	2,2 mmol/l	0,8-1,9			X
Magnesium	0,9 mmol/l	0,6-1,3		X	
Calcium	2,6 mmol/l	2,3-3,0		X	
Natrium	154 mmol/l	145-158		X	
Kalium	4,5 mmol/l	3,0-4,8		X	
Na-/K-Quotient	34,5	27-			X
Eisen	13,8 µmol/l	8-31		X	

Hinweis zur Lipase:

Der Lipasetest erfasst hauptsächlich die Aktivität der pankreatischen Lipase, erreicht jedoch nicht Sensitivität und Spezifität der PLI.

Bei entsprechender Klinik sollten Ergebnisse durch den PLI Test bestätigt werden.

Blutbild (Laserstreulicht-Methode)

# Kleintierpraxis Bahnstraße

Dr. Karin Marquis · Fachtierärztin für Kleintiere  
Dr. Eva Romanowski · prakt. Tierärztin



www.tierarzt-bahnstrasse.de

Tel.: 02154 - 88 46 42 0

Fax: 02154 - 88 46 42 1

Bahnstraße 72  
47877 Willich

Terminsprechstunde  
Mo bis Sa: 09.00h - 12.00h  
Mo, Di, Do, Fr: 15.00h - 18.00h

Frau  
Eva Ewald  
Hunsrückstr. 39  
41352 Korschenbroich

**Patient : Maarten**  
**Tierart : Katze**  
**Rasse : Norwegische Waldkatze**  
**Geburtstag :**

* Erythrozyten	9,49 T/l	5,0-10,0		X	
* Hämatokrit	0,43 l/l	0,30-0,44		X	
* Hämoglobin	133 g/l	90-150		X	
* Leukozyten	10,1 G/l	6,0-11,0		X	
* Segmentkernige	37 %	60-78	X		
* Lymphozyten	55 %	15-38			X
* Monozyten	2 %	0-4		X	
* Eosinophile	6 %	0-6		X	
* Basophile	0 %	0-1		X	
* Stabkernige	0 %	0-4		X	
* Hypochromasie	neg.	-			

\* Hypochromasie: neg.

* Anisozytose	neg.	-			
---------------	------	---	--	--	--

\* Anisozytose: neg.

* Thrombozyten	239 G/l	180-550		X	
----------------	---------	---------	--	---	--

Differentialblutbild (absolute Zahlen)

* Segmentkernige	3,7 G/l	3,0-11,0		X	
* Lymphozyten	5,6 G/l	1,0-4,0			X
* Monozyten	0,2 G/l	0,04-0,5		X	
* Eosinophile	0,6 G/l	0,04-0,6		X	
* Basophile	0,0 G/l	-0,04		X	
* Stabkernige	0,0 G/l	-0,6		X	

Retikulozyten-Bestimmung - Laserstreulicht-Methode

Retikulozyten (abs.)	13,3 /nl	-60,0		X	
----------------------	----------	-------	--	---	--

Bewertung der Retikulozytenzahl

Die Regenerationsstärke muss anhand des Schweregrades der Anämien beurteilt werden.

Retikulozytosen ohne (vorangegangene) Anämie können in Folge von Milzkontraktion, Organopathien und Neoplasien, aber auch artifiziell (Probenqualität, Probenalter) auftreten.

Bitte beachten Sie, dass der Referenzbereich der absoluten Retikulozytenzahl methodenbedingt geändert wurde.<sup>^</sup>

CHr	14,2 pg	11,5-		X	
-----	---------	-------	--	---	--

Interpretation CHr

Der CHr (Hämoglobingehalt der Retikulozyten) ist der früheste Mediator (innerhalb von 50 - 60 h) einer eisendefizitären Erythropoese und reagiert genauso schnell bei Eisensupplementation.

## Kleintierpraxis Bahnstraße

Dr. Karin Marquis · Fachtierärztin für Kleintiere  
Dr. Eva Romanowski · prakt. Tierärztin



[www.tierarzt-bahnstrasse.de](http://www.tierarzt-bahnstrasse.de)

Tel.: 02154 - 88 46 42 0

Fax: 02154 - 88 46 42 1

Terminsprechstunde

Mo bis Sa: 09.00h - 12.00h

Mo, Di, Do, Fr: 15.00h - 18.00h

Bahnstraße 72  
47877 Willich

Frau  
Eva Ewald  
Hunsrückstr. 39  
41352 Korschenbroich

**Patient : Maarten**  
**Tierart : Katze**  
**Rasse : Norwegische Waldkatze**  
**Geburtstag :**

..:

### Anmerkung Glucose

Glucose ist lediglich in sofort abgesetzten Proben oder bei  
der Verwendung von Stabilisatoren zu interpretieren.

Kurierkosten-Anteil			-			
---------------------	--	--	---	--	--	--

Kurierkosten-Anteil: