

IDEXX Labor Online 22.11.2023

T4 (Basalwert) (EIA)	38,6 nmol/l	10-60		X	
Niere: SDMA (EIA)	12 ug/dl	0-14		X	
Kreatinin	156 umol/l	80-203		X	
Harnstoff-N	6,6 mmol/l	5,7-13,5		X	
Natrium	152 mmol/l	147-159		X	
Chlorid	115 mmol/l	109-129		X	
Kalium	4,5 mmol/l	3,3-5,8		X	
anorg.Phosphat	1 mmol/l	0,8-2,2		X	
Leber: Bilirubin	3,6 umol/l	0-6,8		X	
ALT (GPT)	122 U/l	27-110			X
Alk. Phosphatase	35 U/l	12-73		X	
y-GT	2 U/l	0-5		X	
AST (GOT)	70 U/l	14-71			X
GLDH	3 U/l	0-11		X	
Gesamteiweiß	81 g/l	59-87		X	
Albumin im Serum	41 g/l	27-44		X	
Globulin	40 g/l	29-54		X	

Albumin-Globulin-Quotient: 1,03
> 0,57

Pankreas: Glucose	6,4 mmol/l	3,5-7,8		X	
Lipase	19 U/l	0-45		X	
Cholesterin	4,3 mmol/l	2,2-8,5		X	
Fruktosamin	252 umol/l	137-286		X	
Muskel: CK	86 U/l	52-542		X	
Calcium	2,5 mmol/l	2,2-2,9		X	
Magnesium	0,9 mmol/l	0,6-1,1		X	
Triglyceride gesamt	0,6 mmol/l	0,2-4,9		X	

IDEXX ProCyt Dx (Blutbild) 21.11.2023

RBC	6,83 x10 ¹² /L	6,54-12,2		X	
HCT	32,8 %	30,3-52,3		X	
HGB	11,7 g/dL	9,8-16,2		X	
MCV	48 fL	35,9-53,1		X	
MCH	17,1 pg	11,8-17,3		X	
MCHC	35,7 g/dL	28,1-35,8		X	
RDW	20,6 %	15-27		X	

%RETIC	0,3 %	-			
RETIC	19,8 K/ μ L	3-50		X	
RETIC-HGB	17,1 pg	13,2-20,8		X	
WBC	14,11 $\times 10^9$ /L	2,87-17,02		X	
%NEU	81,2 %	-			
%LYM	10,4 %	-			
%MONO	3,9 %	-			
%EOS	4,1 %	-			
%BASO	0,4 %	-			
NEU	11,45 $\times 10^9$ /L	2,3-10,29			X
LYM	1,47 $\times 10^9$ /L	0,92-6,88		X	
MONO	0,55 $\times 10^9$ /L	0,05-0,67		X	
EOS	0,58 $\times 10^9$ /L	0,17-1,57		X	
BASO	0,06 $\times 10^9$ /L	0,01-0,26		X	
PLT	410 K/ μ L	151-600		X	
MPV	15,9 fL	11,4-21,6		X	
PCT	0,65 %	0,17-0,86		X	