

Tierklinik Elversberg, Dr. Pack - Dr. Scherer - Dr. Kehr

 Frau
 Susanne Müller

Patient : Jazz
Tierart : Hund
Rasse : Mischling
Farbe : schwarz-weiß
Geschlecht : weiblich
Geburtstag : 01.01.2014
Datum : 10.09.2021 Bemerkungen : IDEXX ProCyte Dx (Blutbild)

Name	Ergebnis	Referenz	Niedrig	Normal	Hoch
RBC	8,51 M/ μ L	5,65-8,87		X	
HCT	57,6 %	37,3-61,7		X	
HGB	20,6 g/dL	13,1-20,5			X
MCV	67,7 fL	61,6-73,5		X	
MCH	24,2 pg	21,2-25,9		X	
MCHC	35,8 g/dL	32-37,9		X	
RDW	18,9 %	13,6-21,7		X	
%RETIC	1,5 %	-			
RETIC	128,5 K/ μ L	10-110			X
RETIC-HGB	26,3 pg	22,3-29,6		X	
WBC	13,04 K/ μ L	5,05-16,76		X	
%NEU	80,3 %	-			
%LYM	9,7 %	-			
%MONO	7 %	-			
%EOS	2,8 %	-			
%BASO	0,2 %	-			
NEU	10,48 K/ μ L	2,95-11,64		X	
LYM	1,27 K/ μ L	1,05-5,1		X	
MONO	0,91 K/ μ L	0,16-1,12		X	
EOS	0,36 K/ μ L	0,06-1,23		X	
BASO	0,02 K/ μ L	0-0,1		X	
PLT	268 K/ μ L	148-484		X	
MPV	12,2 fL	8,7-13,2		X	
PDW	11,3 fL	9,1-19,4		X	



Frau
Susanne Müller

Patient : Jazz
Tierart : Hund
Rasse : Mischling
Farbe : schwarz-weiß
Geschlecht : weiblich
Geburtstag : 01.01.2014

Datum : 10.09.2021 Bemerkungen : IDEXX ProCyte Dx (Blutbild)

Name	Ergebnis	Referenz	Niedrig	Normal	Hoch
PCT	0,33 %	0,14-0,46		X	

Datum : 10.09.2021 Bemerkungen : scil VitroVet (Blutchemie)

Name	Ergebnis	Referenz	Niedrig	Normal	Hoch
GLU	121,07 mg/dl	65-117			X
CRE	0,97 mg/dl	0,5-1,8		X	
BUN	20,02 mg/dl	9-24,1		X	
NA	142 mmol/l	140-155		X	
K	3,77 mmol/l	3,5-5,1		X	
CL	108 mmol/l	96-113		X	
CA	12,39 mg/dl	8,8-13,6		X	
TP	7,5 g/dl	5,4-8,5		X	
ALB	3,4 g/dl	2,5-4,4		X	
GLB	4,1 g/dl	2,5-4,5		X	
ALT	82 U/l	0-80			X
BIL	0,01 mg/dl	0-0,4		X	
CRP	43,3 mg/l	0-10			X