

Parameter	Wert	Von	Bis	Maßeinheit	
Natrium (ISE):	153	145	158	mmol/l	
Kalium (ISE):	5,4	3	4,8	mmol/l	+
Calcium:	1,93	2	3	mmol/l	+
Phosphat, anorganisch:	7	2,4	6	mg/dl	+
CK (nach IDCC):	797	bis 452		U/l	+
GPT (ALT):	96	bis 130		U/l	
GOT (AST):	54	bis 60		U/l	
Gamma-GT:	<3	bis 9		U/l	
ALK-Phosphatase (AP):	824	bis 88		U/l	+
GLDH:	8	bis 11,2		U/l	
Alpha-Amylase:	504	bis 1850		U/l	
Lipase:	12	bis 280		U/l	
Bilirubin, gesamt:	<0,1	bis 0,3		mg/dl	
Creatinin (Jaffe):	0,5	bis 1,6		mg/dl	
Harnstoff:	53	30	68	mg/dl	
Eiweiß, gesamt:	59	57	94	g/l	
Albumin i.S.:	39,2	25	56	g/l	
Cholesterin, gesamt:	123	70	150	mg/dl	
Fructosamine:	214	bis 340		µmol/l	
Glucose:	206	55	125	mg/dl	+

Blutbild, kleines (EB)

Leukozyten:	10,1	6	11	/nl	
Erythrozyten:	8,8	5	10	/pl	
Hämoglobin:	12,2	8	15	g/dl	
Hämatokrit:	0,4	0,3	0,44	l/l	
MCV:	46	40	55	fl	
MCH:	14	13	17	pg	
MCHC:	31	31	36	g/dl	
Thrombozyten:	477	180	550	/nl	

Praxisprofil 1