

BIORAD 2 lotnr. 45862 Verfall: 30.09.2022

Test	Parameter	Zielwert	Bereich	Einheiten
ALB	Albumin	40	35-45	g/l
ALP	Alkalische Phosphatase	146	120-172	U/l
AMYL	Amylase	130	107-153	U/l
BUN	Harnstoff	14.6	12.41-16.79	mmol/l
CA	Calcium	2.58	2.35-2.81	mmol/l
CHOL	Cholesterin	4.64	4.18-5.10	mmol/l
CL	Chlorid	101	95-107	mmol/l
CPK	Creatin Kinase	282	231-333	U/l
CRE	Creatinin	141	116-166	umol/l
DBIL	Direktes Bilirubin	27.4	20.6-34.3	umol/l
GGT	Gammaglutamyltransferase	102	84-120	U/l
GLU	Glucose	6.3	5.70-6.90	mmol/l
GOT/AST	Aspartataminotransferase	109	89-129	U/l
GPT/ALT	Alaninaminotransferase	92	75-109	U/l
HDL	HDL-Cholesterin Direkt	1.03	0.82-1.24	mmol/l
IP	Phosphor	1.29	1.10-1.48	mmol/l
K	Kalium	3.70	3.48-3.92	mmol/l
LDH	Laktatdehydrogenase	144	118-170	U/l
LIP	Lipase	49	40-58	U/l
MG	Magnesium	1.15	1.02-1.28	mmol/l
NA	Natrium	144	135-153	mmol/l
TBIL	Total Bilirubin	46	38-55	umol/l
TG	Triglyzerid	1.60	1.32-1.88	mmol/l
TP	Total Protein	52	46-58	g/l
UA	Harnsäure	369	325-413	umol/l