

BIORAD 2 lotnr. 45812 Verfall: 30.04.2021

Test	Parameter	Zielwert	Bereich	Einheiten
ALB	Albumin	40	35-45	g/l
ALP	Alkalische Phosphatase	146	122-170	U/l
AMYL	Amylase	131	107-155	U/l
BUN	Harnstoff	14.4	12.2-16.6	mmol/l
CA	Calcium	2.62	2.31-2.93	mmol/l
CHOL	Cholesterin	4.75	4.30-5.20	mmol/l
CL	Chlorid	100	94-106	mmol/l
CPK	Creatin Kinase	264	216-312	U/l
CRE	Creatinin	161	132-190	umol/l
DBIL	Direktes Bilirubin	27.4	21.9-32.9	mmol/l
GGT	Gammaglutamyltransferase	106	87-125	U/l
GLU	Glucose	6.2	5.6-6.8	mmol/l
GOT/AST	Aspartataminotransferase	103	84-122	U/l
GPT/ALT	Alaninaminotransferase	78	64-92	U/l
HDL	HDL-Cholesterin Direkt	1.15	0.91-1.39	mmol/l
IP	Phosphor	1.34	1.16-1.52	mmol/l
K	Kalium	4.0	3.76-4.24	mmol/l
LDH	Laktatdehydrogenase	148	121-175	U/l
LIP	Lipase	53	43-63	U/l
MG	Magnesium	1.1	0.97-1.23	mmol/l
NA	Natrium	144	135-153	mmol/l
TBIL	Total Bilirubin	46	38-54	umol/l
TG	Triglyzerid	1.62	1.32-1.92	mmol/l
TP	Total Protein	54	48-60	g/l
UA	Harnsäure	388	341-435	umol/l