

UMRECHNUNGSFORMELN: $mg/dl \times 0,0555 = mmol/L$ $mmol/L \times 18,02 = mg/dl$

mmol/l	mg/dl	mmol/l	mg/dl	mmol/dl	mg/dl
2	36	10,2	184	18,4	331
2,2	40	10,4	187	18,6	335
2,4	43	10,6	191	18,8	339
2,6	47	10,8	195	19	342
2,8	50	11	198	19,2	346
3	54	11,2	202	19,4	350
3,2	58	11,4	205	19,6	353
3,4	61	11,6	209	19,8	357
3,6	65	11,8	213	20	360
3,8	68	12	216	20,2	364
4	72	12,2	220	20,4	368
4,2	76	12,4	223	20,6	371
4,4	79	12,6	227	20,8	375
4,6	83	12,8	231	21	378
4,8	86	13	234	21,2	382
5	90	13,2	238	21,4	386
5,2	94	13,4	241	21,6	389
5,4	97	13,6	245	21,8	393
5,6	101	13,8	249	22	396
5,8	104	14	252	22,2	400
6	108	14,2	256	22,4	404
6,2	112	14,4	259	22,6	407
6,4	115	14,6	263	22,8	411
6,6	119	14,8	267	23	414
6,8	123	15	270	23,2	418
7	126	15,2	274	23,4	422
7,2	130	15,4	277	23,6	425
7,4	133	15,6	281	23,8	429
7,6	137	15,8	285	24	432
7,8	141	16	288	24,2	436
8	144	16,2	292	24,4	440
8,2	148	16,4	295	24,6	443
8,4	151	16,6	299	24,8	447
8,6	155	16,8	303	25	450
8,8	159	17	306	25,2	454
9	162	17,2	310	25,4	458
9,2	166	17,4	313	25,6	461
9,4	169	17,6	317	25,8	465
9,6	173	17,8	321	26	468
9,8	177	18	324	26,2	472
10	180	18,2	328	26,4	476