

DATA SHEET

no	BCD	BCR	BMF	BMN	BGN	MRBAVE	SYM	RAHAVE	MBLAV	MNLAVE	SEX
1	182,6	111,9	56,2	145,2	164,0	26,8	30,0	54,1	85,4	31,7	1
2	163,1	97,0	56,2	128,8	156,2	25,8	29,2	58,2	80,6	29,4	1
3	134,5	86,5	49,3	108,3	132,0	22,0	25,0	51,3	74,0	22,7	1
4	150,0	96,7	59,4	122,5	148,6	22,0	25,5	50,5	83,6	23,4	1
5	154,0	99,0	50,2	124,1	137,6	22,9	27,8	50,5	71,2	23,7	1
6	168,1	109,3	44,2	133,4	138,3	21,7	27,2	50,0	71,8	24,9	1
7	170,1	112,5	54,3	134,9	153,0	22,5	26,3	44,6	78,5	25,8	1
8	158,5	100,7	47,4	127,4	124,2	21,2	26,3	43,4	64,9	26,0	1
9	162,2	102,7	57,2	129,1	147,6	21,0	28,5	45,9	77,5	27,3	1
10	149,4	86,5	47,6	114,0	121,2	19,4	23,6	45,0	62,0	27,6	1
11	160,8	98,9	54,2	127,6	149,4	23,6	24,4	54,7	77,3	27,8	1
12	180,3	118,7	60,3	147,0	155,1	22,2	34,3	46,3	84,2	28,4	1
13	166,0	99,2	50,7	129,4	149,0	23,1	35,1	56,4	81,9	29,0	1
14	173,0	106,9	62,1	135,8	165,5	31,5	28,0	52,8	83,1	29,2	1
15	172,5	107,4	56,5	140,2	155,6	21,1	24,7	52,6	83,2	29,8	1
16	181,8	121,0	56,4	147,5	170,6	25,0	33,5	63,7	93,0	29,8	1
17	172,9	101,9	38,8	129,2	136,5	24,3	27,9	50,4	72,5	30,2	1
18	189,6	125,7	61,5	156,3	170,5	25,5	41,1	64,7	92,2	30,3	1
19	181,8	115,3	50,8	145,6	158,4	25,0	28,3	59,0	79,5	31,0	1
20	190,3	125,8	64,1	154,5	186,4	23,6	32,7	54,7	98,8	31,2	1
21	205,7	129,8	37,1	155,5	181,0	31,0	33,2	68,8	97,1	37,5	1
22	175,4	115,2	71,1	146,9	173,6	25,8	31,6	52,8	92,5	28,5	1
23	149,6	92,4	61,6	118,7	143,7	19,7	23,3	42,2	73,9	27,8	0
24	147,9	94,4	53,3	116,0	141,1	22,4	25,1	41,3	74,8	24,5	0
25	152,1	96,6	46,7	118,2	137,6	25,8	23,8	43,0	71,8	23,6	0
26	148,1	96,5	52,2	116,1	139,8	25,1	24,7	47,3	75,8	25,0	0
27	180,4	111,0	59,3	140,6	159,2	27,5	30,4	49,9	83,3	31,6	0
28	151,8	100,9	53,9	122,6	136,3	18,6	24,5	45,5	73,5	25,7	0
29	192,3	123,2	66,2	148,0	169,6	28,0	28,2	50,2	88,4	31,6	0
30	162,3	99,5	41,2	124,1	140,8	24,3	29,8	55,6	75,0	30,0	0
31	158,7	101,1	52,8	129,8	153,2	23,6	25,5	48,1	79,5	24,7	0
32	154,3	100,5	59,0	125,7	144,2	25,9	23,0	52,7	76,1	24,3	0
33	161,8	98,6	58,7	128,2	157,0	26,2	28,2	51,4	82,1	28,5	0
34	190,1	128,6	48,5	152,9	167,7	25,8	24,8	48,8	88,6	28,6	0
35	143,3	89,1	44,6	110,7	134,8	23,1	24,4	45,8	71,7	26,3	0
36	157,6	106,7	55,9	126,6	149,7	19,6	24,5	39,1	81,7	22,3	0
37	167,5	107,1	51,6	132,3	154,3	29,0	27,3	52,0	79,5	27,3	0
38	135,1	83,4	42,1	102,9	115,6	15,6	25,9	41,2	63,5	21,0	0
39	145,7	97,7	42,3	116,9	131,5	22,5	26,1	42,9	69,2	21,7	0
40	130,7	80,7	46,6	105,5	118,2	15,3	20,7	38,1	62,6	22,0	0
41	153,8	105,7	54,9	124,1	141,2	21,1	23,3	43,5	74,5	22,4	0
42	130,7	83,9	46,6	103,9	128,3	18,5	19,4	45,6	67,5	22,6	0
43	153,1	103,6	59,7	122,0	149,3	20,7	24,1	53,1	78,7	22,9	0
44	143,5	91,2	40,6	115,6	127,3	19,7	20,4	44,8	65,0	23,0	0
45	138,1	88,5	45,9	109,0	117,1	18,9	25,0	43,7	63,2	23,2	0

46	155,2	102,5	51,2	123,7	138,3	19,0	21,8	37,3	74,3	24,4	0
47	148,2	89,8	48,6	117,2	136,4	23,8	26,3	46,5	71,6	27,1	0
48	168,7	109,4	46,8	135,8	142,1	20,3	28,3	55,8	75,1	27,2	0
49	157,8	96,3	57,3	123,2	141,2	21,4	28,8	53,9	75,2	30,0	0
50	182,2	116,5	64,3	148,5	169,9	26,3	27,6	58,3	87,4	30,5	0
51	180,4	112,8	66,6	139,5	175,0	27,9	27,6	52,2	93,6	33,0	0
52	196,2	122,0	66,2	152,0	183,2	30,9	33,9	63,7	95,0	34,2	0
53	188,8	111,1	62,2	149,1	181,8	30,3	28,3	59,3	92,9	34,4	0
54	185,7	111,4	63,1	147,8	165,2	31,7	27,3	54,7	86,5	36,1	0
55	184,2	109,6	53,2	141,0	169,7	26,4	29,4	58,5	93,2	36,2	0
56	203,8	122,9	76,6	160,0	203,3	32,3	33,5	67,5	106,1	38,2	0
57	164,7	100,5	62,1	126,4	148,4	21,7	25,5	46,9	77,7	28,9	0