

Wessendorf S, Schwaenen C et al. (2003)

No.	Chromosome	Chromosomal band	RZPD Germany/Clone name
1	1	1p36.3	RPCIB753D1682
2	1	1p36.3	RPCIB753M2362
3	1	1p36.3	RPCIP704H14650
4	1	1p36.3	RPCIP704A111092
5	1	1p36.3	RPCIB753M2362
6	1	1p36.3	RPCIP704D06286
7	1	1p36.3	RPCIP704L01467
8	1	1p36.2	RPCIB753P1383
9	1	1p36.2	RPCIB753L1077
10	1	1p36.2	RPCIB753E06383
11	1	1p36.2	RPCIB753B24340
12	1	1p36.2	RPCIB753F14265
13	1	1p36.1	RPCIB753F08224
14	1	1p36	RPCIP704O05150
15	1	1p32	RPCIB753B24235
16	1	1p32	RPCIB753M11116
17	1	1p31.2-1p31.3	RPCIB753A1989
18	1	1p22.1-1p22.3	RPCIB753A02203
19	1	1p22	RPCIB753E16254
20	1	1p22	RPCIB753O04246
21	1	1p13	RPCIB753N08284
22	1	1p13	RPCIB753M1472
23	1	1p	RPCIP704G22120
24	1	1p	RPCIB753J15170
25	1	1p	RPCIB753C12838
26	1	1q11-q12	RPCIB753O1955
27	1	1q11-1q12	RPCIB753I1730
28	1	1q21	RPCIB753E14105
29	1	1q21.2-q22	RPCIB753L2071
30	1	1q23.1	RPCIB753H06214
31	1	1q23-24	RPCIB753M06167
32	1	1q31	RPCIB753E05886
33	1	1q31.1-1q31.3	RPCIB753A19156
34	1	1q32	RPCIB753J02167
35	1	1q32	RPCIB753C01276
36	1	1q32	RPCIB753P21193
37	1	1q41	RPCIB753L2145
38	1	1q41	RPCIB753L2145
39	1	1q43	RPCIB753F08210
40	1	1q44	RPCIB753P12172
41	2	2p25.2	RPCIB753F14200
42	2	2p25.1	RPCIB753J0787
43	2	2p24.1	RPCIP704B031128
44	2	2p24.1	RPCIP704D1369
45	2	2p24.1	RPCIP704J181107
46	2	2p24.1	RPCIB753H10355
47	2	2p24.1	RPCIP704H031101
48	2	2p23	RPCIB753F0957
49	2	2p22	RPCIB753N11163
50	2	2p16.1	RPCIB753L0781
51	2	2p13-p12	RPCIB753E1991
52	2	2p13-p12	RPCIB753G1991
53	2	2p13-p12	RPCIB753L24373

54	2	2p12-2p13	RPCIB753C1687
55	2	2p11.2	RPCIB753M1684
56	2	2 cen	RPCIB753N2089
57	2	2q	RPCIB753C22693
58	2	2q	RPCIB753L0189
59	2	2q	RPCIB753O2289
60	2	2q	RPCIP704G2084
61	2	2q12	RPCIB753C188
62	2	2q12	RPCIB753H0595
63	2	2q14.1	RPCIB753F21218
64	2	2q21	RPCIB753L199
65	2	2q22-2q23	RPCIB753C2013
66	2	2q24.2	RPCIB753J2050
67	2	2q26	RPCIB753A21682
68	2	2q31	RPCIB753N2361
69	2	2q32.3	RPCIB753M0130
70	2	2q33	RPCIB753E0647
71	2	2q35	RPCIB753G0653
72	2	2q35	RPCIB753E23247
73	2	2q37.1-2q37.2	RPCIB753M13156
74	3	3p24	RPCIB753E05245
75	3	3P22	RPCIB753G05286
76	3	3p21.3	RPCIB753H19189
77	3	3p21.2	RPCIB753H08804
78	3	3p14.1	RPCIB753H23154
79	3	3p14	RPCIB753O0289
80	3	3q13.2	RPCIB753P1112
81	3	3q13.3	RPCIB753H03359
82	3	3q21	RPCIB753A06205
83	3	3q22	RPCIB753J13220
84	3	3q24	RPCIB753G06229
85	3	3q26	RPCIB753A21151
86	3	3q27	RPCIB753B12595
87	3	3q27	RPCIB753E08125
88	3	3q27	RPCIB753F04118
89	3	3q27	2091/K6
90	3	3q27	RPCIB753L1412
91	3	3q27	RPCIB753C23379
92	3	3q28	RPCIB753K17178
93	3	3q29	RPCIB753N20233
94	3	3qter	RPCIP704P15214
95	4	4p15.33	RPCIB753C2034
96	4	4p15.1	RPCIB753F0953
97	4	4p12-4p13	RPCIB753D01238
98	4	4p	RPCIB753I174
99	4	4p	RPCIB753I0991
100	4	4q12	RPCIB753D19210
101	4	4q12	RPCIB753H22545
102	4	4q12	RPCIB753C18231
103	4	4q13	RPCIP704B06105
104	4	4q13-4q21	RPCIB753P15121
105	4	4q22	RPCIB753K0836
106	4	4q25	RPCIB753C12204
107	4	4q26	RPCIB753F1118
108	4	4q28	RPCIB753N2414
109	4	4q31.1	RPCIB753K165

110	4	4q32	RPCIB753L07177
111	4	4q33-4q34	RPCIB753O14110
112	4	4q35.2	RPCIB753D03237
113	5	5p15.3	RPCIB753L11103
114	5	5p15.2	RPCIB753B01145
115	5	5p15.2	RPCIB753B20261
116	5	5p15	RPCIB753L1888
117	5	5p13.3-5p14	RPCIB753N115
118	5	5p12	RPCIB753G149
119	5	5q11.2	RPCIB753F08160
120	5	5q12	RPCIB753I1919
121	5	5q12.1	RPCIB753O12143
122	5	5q14.1	RPCIB753E14275
123	5	5q21	RPCIB753N18277
124	5	5q21	RPCIB753J07203
125	5	5q23	RPCIB753M23265
126	5	5q31.1-5q31.2	RPCIB753C1021
127	5	5q34	RPCIB753L0294
128	5	5q34	RPCIB753N2390
129	5	5q35	RPCIB753A1869
130	6	6p24	RPCIB753G04168
131	6	6p22-6p23	RPCIB753P2322
132	6	6p22	RPCIP704D101195
133	6	6p21.32-6p22.2	RPCIB753P20104
134	6	6p21.2	RPCIB753E21174
135	6	6p21	RPCIB753A14431
136	6	6p21.1	RPCIB753A0961
137	6	6p21	RPCIB753H1354
138	6	6p21	RPCIP704N23973
139	6	6p21	RPCIB753F1517
140	6	6p21	RPCIB753C22119
141	6	6p12	RPCIB753H167
142	6	6q12-6q13	RPCIB753M092
143	6	6q14	RPCIP704G08236
144	6	6q15	RPCIB753O0232
145	6	6q16.1-6q16.2	RPCIB753G1714
146	6	6q21	RPCIB753E16165
147	6	6q21-6q22	RPCIB753F1859
148	6	6q21-6q22	RPCIB753F1859
149	6	6q21	RPCIB753H10390
150	6	6q22.1	RPCIB753L2428
151	6	6q22	RPCIP704M01112
152	6	6q22	RPCIP704G15197
153	6	6q24.1	RPCIB753H0715
154	6	6q25.1	RPCIB753B1552
155	6	6a25.1	RPCIB753O05338
156	6	6q25.2-6q26	RPCIB753H22193
157	6	6q26-6q27	RPCIB753N13104
158	7	7p22.2	RPCIB753N20234
159	7	7p21.3	RPCIB753J09128
160	7	7p15	RPCIB753O1466
161	7	7p14	RPCIB753O2275
162	7	7p12-7p13	RPCIB753K0726
163	7	7p12.3-p12.1	RPCIB753F13339
164	7	7p12.3-p12.1	RPCIB753C22781
165	7	7p12.3-p12.1	RPCIB753P09220

166	7	7p12.3-p12.1	RPCIP704E08381
167	7	7p12.3-p12.1	RPCIP704G16818
168	7	7p12.3-p12.1	RPCIP704H20836
169	7	7p12.3-p12.1	RPCIP704L11866
170	7	7 cen	RPCIB753G03211
171	7	7q11	RPCIP704M071082
172	7	7q11.21	RPCIB753O1890
173	7	7q21.1-7q21.2	RPCIB753A20126
174	7	7q21.3	RPCIB753F03127
175	7	7q21	RPCIB753M05332
176	7	7q21	RPCIB753H0990
177	7	7q31	RPCIB753P08678
178	7	7q31	RPCIB753L0542
179	7	7q31	RPCIB753I22184
180	7	7q31	RPCIB753A03591
181	7	7q31	1074H20
182	7	7q31	976Q10
183	7	7q31.1	RPCIB753P1886
184	7	7q31.3	RPCIB753O0148
185	7	7q33	RPCIB753G2022
186	7	7q35	RPCIB753C06106
187	7	7q36.3	RPCIB753F0758
188	8	8p23.2	RPCIB753F07121
189	8	8p22-8p23.1	RPCIB753C0192
190	8	8p21	RPCIB753J02138
191	8	8p11.2	RPCIB753K2022
192	8	8q11.2	RPCIB753P07221
193	8	8q13.2	RPCIB753N14120
194	8	8q21	RPCIB753G02487
195	8	8q22	RPCIB753E21208
196	8	8q22	RPCIB753O16131
197	8	8q24.1	RPCIB753K1089
198	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704H027
199	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704J1287
200	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704F15291
201	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704C07126
202	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704K19268
203	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704K2280
204	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704J08127
205	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704G05103
206	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704M14318
207	8	8q24.12-q24.13	RPCIP704K22117
208	8	8q24.3	RPCIB753A1813
209	9	9pter	RPCIP704I18310
210	9	9p24	RPCIB753A20122
211	9	9p24	pJ2A
212	9	9p24	pJ2B
213	9	9p22.1-9p23	RPCIB753N2487
214	9	9p21	RPCIB753C0689
215	9	9p21	RPCIB753J1280
216	9	9p21	RPCIB753J1489
217	9	9p21	RPCIB753I02149
218	9	9p13-9p21	RPCIB753C13118
219	9	9p21	RPCIB753J1489
220	9	9p13	RPCIB753K15238
221	9	9p12-9p13	RPCIB753L07144

222	9	9p13	RPCIB753E2179
223	9	9p13	RPCIB753B18462
224	9	9q13-9q21.33	RPCIB753N1016
225	9	9q21.3-9q22.1	RPCIB753C1565
226	9	9q22.3	RPCIB753M04332
227	9	9p22.3	RPCIB753O05435
228	9	9p22.3	RPCIB753O18346
229	9	9q22.3-9q31	RPCIB753N07106
230	9	9q31-9q32	RPCIB753P1381
231	9	9q33	RPCIB753E1374
232	9	9q34	RPCIB753F18143
233	9	9q34	RPCIB753C07105
234	9	9q34.2	RPCIB753P0581
235	10	10p15.2	RPCIB753O1223
236	10	10p15	RPCIB753J02563
237	10	10p15	RPCIB753D1310
238	10	10p15	RPCIB753A1929
239	10	10p15	RPCIB753K06118
240	10	10p13	RPCIB753L1311
241	10	10p12.1	RPCIB753P02176
242	10	10p11.2	RPCIB753B1670
243	10	10q11.1-10q11.23	RPCIB753A11264
244	10	10q	RPCIP704E09945
245	10	10q22.1	RPCIB753O0158
246	10	10q22.2	RPCIB753F05112
247	10	10q23	RPCIP704N03278
248	10	10q23.3	RPCIB753L1310
249	10	10q32.3	RPCIB753G05380
250	10	10q24	RPCIB753J18397
251	10	10q24	RPCIB753J03512
252	10	10q24-10q25	RPCIB753G20287
253	10	10q25	RPCIB753A16525
254	10	10q25	RPCIB753C04318
255	10	10q26.2	RPCIB753H1132
256	11	11p15.4-11p15.5	RPCIB753E20120
257	11	11p15.2	RPCIB753I0591
258	11	11p14	RPCIP704B17295
259	11	11p13-11p14	RPCIB753F02215
260	11	11p11.2	RPCIB753O1179
261	11	11	RPCIB753K16783
262	11	11p	RPCIB753J01479
263	11	11q	RPCIB753N22887
264	11	11q	RPCIB753M03573
265	11	11q12	RPCIB753F175
266	11	11q12-q13	RPCIB753K149
267	11	11q13	RPCIB753P19256
268	11	11q13	RPCIB753L0815
269	11	11q13	RPCIB753D1949
270	11	11q13	RPCIB753P19256
271	11	11q13	RPCIB753C13119
272	11	11q13	RPCIB753K14124
273	11	11q13	RPCIB753K14266
274	11	11q13	778P1
275	11	11q13	888H15
276	11	11q13	RPCIB753L21804
277	11	11q13	RPCIB753F20664

278	11	11q13	RPCIB753I06877
279	11	11q14.1	RPCIB753P0319
280	11	11q16	RPCIB753I06300
281	11	11q21	RPCIB753K0516
282	11	11q22	RPCIB753L21264
283	11	11q22.3	ATM
284	11	11q22	ATM
285	11	11q23	RPCIB753E09209
286	11	11q23	RPCIB753B16660
287	11	11q23.3	RPCIB753C04223
288	11	11q24	RPCIB753M0635
289	11	11q25	RPCIB753H1727
290	11	11qter	RPCIP704C08551
291	12	12p13	RPCIB753C1313
292	12	12p13.1-p12	RPCIB753H0159
293	12	12p13.1	649M18
294	12	12p13	RPCIB753B24234
295	12	12p13	RPCIB753F23264
296	12	12p12.1	RPCIB753D1512
297	12	12p12	RPCIB753B1996
298	12	12p11.2	RPCIB753K08949
299	12	12p11	RPCIB753N2359
300	12	12q	RPCIB753G1749
301	12	12q12	RPCIB753C10559
302	12	12q12-q14	RPCIB753B13302
303	12	12q13.2-13.3	RPCIB753D08973
304	12	12q13	MDM2#2
305	12	12p14	MDM2#2
306	12	12q13	RPCIB753J24603
307	12	12q13	RPCIB753A14878
308	12	12q13.2	RPCIB753D08973
309	12	12q13.2-q13.3	Gli 1
310	12	12q13.2-q13.3	Gli 2
311	12	12q13.2-q13.3	Gli 3
312	12	12q13-q14	RPCIB753M06571
313	12	12q13-q14	RPCIB753P05564
314	12	12q13-q14	RPCIB753N2052
315	12	12q13-q15	RPCIP704L16872
316	12	12q13-q15	RPCIP704P08773
317	12	12q13-q15	RPCIP704J15872
318	12	12q13-q15	RPCIP704M06571
319	12	12q14	RPCIB753M06571
320	12	12q14.3	RPCIB753G13512
321	12	12q14.3-q15	RPCIB753A04649
322	12	12q14.3-q15	RPCIB753O02611
323	12	12q14.3-q15	RPCIB753P01064
324	12	12q23	RPCIB753A01362
325	12	12q23.1	RPCIB753G09541
326	12	12q24	RPCIB753B19112
327	12	12q24	RPCIB753E13608
328	12	12q24	RPCIB753EO225
329	12	12q24.23	RPCIB753H07131
330	12	12q24	RPCIB753O12486
331	12	12q24	RPCIB753P06526
332	13	13q12	RPCIB753P2289
333	13	13q12.1	RPCIB753C158

334	13	13q13-13q14.1	RPCIB753F139
335	13	13q14	RPCIP704O0186
336	13	13q14	RPCIP704D19211
337	13	13q14	RPCIP704L04105
338	13	13q14	RPCIP704A12173
339	13	13q14	RPCIP704L04105
340	13	13q14	RPCIP704J1529
341	13	13q14	RPCIP704O18295
342	13	13q14	RPCIP704F22269
343	13	13q14	RPCIP704D07256
344	13	13q14	RPCIP704D01197
345	13	13q14	RPCIB753P14196
346	13	13q14	RPCIB753I10174
347	13	13q14	RPCIP704G05277
348	13	13q14	RPCIP704J10250
349	13	13q21.1	RPCIB753J24205
350	13	13q21.3	RPCIB753I0837
351	13	13q21.3-13q22	RPCIB753N18122
352	13	13q22.1-13q31.1	RPCIB753J24131
353	13	13q33	RPCIB753E1325
354	13	13q34	RPCIB753A15230
355	13	13qter	RPCIP704C13249
356	14	14q11.1b	RPCIB753B11324
357	14	14q12-14q13	RPCIB753F2337
358	14	14q13	RPCIB753B06465
359	14	14q21	RPCIB753O2352
360	14	14q23.1-14q23.2	RPCIB753J13445
361	14	14q24.3	RPCIB753O2081
362	14	14q24.3	RPCIB753I04501
363	14	14q32.12	RPCIB753H13374
364	14	14q32	RPCIB753N18300
365	14	14q32	RPCIB753K13483
366	14	14q32	RPCIB753M15982
367	14	14q32	RPCIB753A24502
368	14	14q32	RPCIB753M12454
369	14	14q32.33d	RPCIB753F10435
370	15	15q11.2	RPCIB753C08171
371	15	15q14	RPCIB753C0737
372	15	15q21	RPCIB753H24221
373	15	15q22	RPCIB753P0354
374	15	15q23	RPCIP704B20270
375	15	15q25	RPCIB753L07116
376	15	15q25	RPCIP704M04155
377	15	15q25	RPCIP704O12217
378	15	15q26.2	RPCIB753N01120
379	16	16p13.3	RPCIB753B20417
380	16	16p13.3	RPCIB753D15657
381	16	16p13.3	RPCIB753L19304
382	16	16p13.1	RPCIB753I24474
383	16	16q11.2	RPCIB753B12474
384	16	16q12.1	RPCIB753D03321
385	16	16q13	RPCIB753F21406
386	16	16q13	RPCIB753F21406
387	16	16q22.1	RPCIB753A04495
388	16	16q24	RPCIB753M09443
389	16	16q24	RPCIB753O01442

390	16	16qter	RPCIP704E15271
391	17	17p13.2	RPCIB753C13459
392	17	17p13.2	RPCIB753I18457
393	17	17p13.1	RPCIB753A219
394	17	17p13.1	RPCIB753F11199
395	17	17p13	RPCIB753C0891
396	17	17p13	RPCIB753K13273
397	17	17p11	RPCIB753E02160
398	17	17p	RPCIB753E08746
399	17	17p	p53
400	17	17	RPCIB753K10681
401	17	17	RPCIB753O18399
402	17	17	RPCIB753L07567
403	17	17	RPCIB753P09767
404	17	17q11.2	RPCIB753O06451
405	17	17q11.2	RPCIB753F03592
406	17	17q11.2	RPCIB753D12796
407	17	17q11.2	RPCIB753N09723
408	17	17q11.2	RPCIB753B0598
409	17	17q11.2	RPCIB753A01398
410	17	17q12	RPCIB753D0581
411	17	17q12	RPCIB753K1579
412	17	17q12	RPCIP704L10842
413	17	17q21	RPCIB753H17268
414	17	17q21	RPCIB753I24266
415	17	17q21	RPCIB753O0979
416	17	17q21	RPCIB753N2362
417	17	17q24	RPCIB753G19225
418	17	17q25.1	RPCIB753J11399
419	17	17q25.3	RPCIB753E1446
420	17	17q25	RPCIB753M1437
421	18	18p11	RPCIB753N1455
422	18	18p11.32	RPCIB753C1088
423	18	18p11.31	RPCIB753E12102
424	18	18p11.22	RPCIB753I2067
425	18	18q11.2	RPCIB753E1259
426	18	18q12	RPCIB753B0590
427	18	18q21	RPCIB753K2443
428	18	18q21	RPCIB753B24160
429	18	18q21.3	RPCIP704B19566
430	18	18q21	RPCIP704C20566
431	18	18q21	RPCIB753B13186
432	18	18q21	RPCIB753P21751
433	18	18q22	RPCIB753K073
434	18	18q23	RPCIB753H177
435	19	19p13.3	RPCIB753I03211
436	19	19q13	RPCIB753F12778
437	19	19q13	RPCIB753N163
438	19	19q13	RPCIB753C1684
439	19	19q13.1	RPCIB753J0492
440	19	19q13.1	RPCIP704M02787
441	19	19q13.1	RPCIP704N2031
442	19	19q13.3	RPCIB753N163
443	19	19q13.4	RPCIB753I1679
444	19	19q13.4	RPCIB753J1735
445	19	19q13.4	RPCIB753J1735

446	20	20p12	RPCIB753N1760
447	20	20p	RPCIB753F19778
448	20	20p	RPCIB753L14107
449	20	20q11.2	RPCIB753O2047
450	20	20q11-q13	889D24
451	20	20q11-q13	1049G16
452	20	20q12	RPCIB753N1671
453	20	20q12	RPCIP704E18832
454	20	20q13.1	RPCIB753K2424
455	20	20q13.2	RPCIB753G14973
456	20	20q13.2	RPCIB753D15469
457	21	21q11	RPCIB753A2161
458	21	21q21	RPCIB753K1153
459	21	21q21.3	RPCIB753O12267
460	21	21q22	RPCIB753I06191
461	21	21q22	RPCIP704C07122
462	21	21qter	RPCIP704M23275
463	22	22q12.1	RPCIB753I2029
464	22	22q12.2	RPCIP704B2076
465	22	22q12.2	RPCIP704P09149
466	22	22q12.3	RPCIB753I245
467	22	22q12	RPCIB753O23235
468	22	22q13.2	RPCIB753L16135
469	22	22q13.2	RPCIP704J24111
470	22	22q13.2	RPCIP704G10100
471	22	22q13.3	RPCIB753P21133
472	X	Xp25	RPCIB753L1790
473	X	Xp22	RPCIB753I12541
474	X	Xp22	RPCIB753F0990
475	X	Xp22	RPCIB753N0680
476	X	Xp21	RPCIB753F17120
477	X	Xp21	RPCIB753N14122
478	X	Xp11	RPCIB753E08287
479	X	Xq	RPCIP704I166227
480	X	Xq13	RPCIB753F1956
481	X	Xq13.2	RPCIB753E16212
482	X	Xq13	RPCIB753K211
483	X	Xq13	RPCIB753A11562
484	X	Xq21	RPCIB753G22246
485	X	Xq21	RPCIB753J18379
486	X	Xq22.2	RPCIB753M01452
487	X	Xq23	RPCIB753C15491
488	X	Xq24	RPCIB753J07561
489	X	Xq25	RPCIB753P11531
490	X	Xq26	RPCIB753D20267
491	X	Xq26	RPCIB753N12357
492	X	Xq26	RPCIB753G18356
493	X	Xq27	RPCIB753K19489
494	X	Xq28	RPCIB753E05337
495	Y	Yp11.2	RPCIB753H13115
496	Y	Yp11.23	RPCIB753C055

Clones indicating genomic high level amplifications

Clonenames refer to the nomenclature of the RZPD primary resource center/Berlin/Germany. Names can be translated and assigned to the original clone libraries RP 1,3,4,5,11