

**Supplementary Table 5:** EC numbers of the putative RNA-binding proteins in the human genome.

Entry	EC number(s)
A1KZ92	1.11.1.7
Q92626	1.11.1.7
B2RXH2	1.14.11.-
O14607	1.14.11.-
O15054	1.14.11.-
O15550	1.14.11.-
O75151	1.14.11.-
O75164	1.14.11.-
O94953	1.14.11.-
P29375	1.14.11.-
P41229	1.14.11.-
Q15652	1.14.11.-
Q6B0I6	1.14.11.-
Q6NYC1	1.14.11.-
Q6ZMT4	1.14.11.-
Q7LBC6	1.14.11.-
Q9BY66	1.14.11.-
Q9C0B1	1.14.11.-
Q9H3R0	1.14.11.-
Q9UGL1	1.14.11.-
Q9Y4C1	1.14.11.-
Q9UPP1	1.14.11.27
O95620	1.3.1.-
Q6P1R4	1.3.1.-
Q96G46	1.3.1.-
Q9NX74	1.3.1.-
O75891	1.5.1.6
Q3SY69	1.5.1.6
A6NHQ2	2.1.1.-
P22087	2.1.1.-
P57071	2.1.1.-
Q13395	2.1.1.-
Q5T280	2.1.1.-
Q6IN84	2.1.1.-
Q6PF06	2.1.1.-
Q7L0Y3	2.1.1.-
Q7L2J0	2.1.1.-
Q7Z2T5	2.1.1.-
Q7Z4G4	2.1.1.-
Q7Z5W3	2.1.1.-
Q8IY81	2.1.1.-

Q8IZ69	2.1.1.-
Q8N3J2	2.1.1.-
Q8TBZ6	2.1.1.-
Q8WVM0	2.1.1.-
Q92979	2.1.1.-
Q96RS0	2.1.1.-
Q9H4Q4	2.1.1.-
Q9H5Q4	2.1.1.-
Q9HC36	2.1.1.-
Q9NQV6	2.1.1.-
Q9NQX1	2.1.1.-
Q9UI43	2.1.1.-
Q96KQ7	2.1.1.-; 2.1.1.43
Q9H9B1	2.1.1.-; 2.1.1.43
Q9UNQ2	2.1.1.183
Q9UET6	2.1.1.205
Q9NXH9	2.1.1.216
Q96FX7	2.1.1.220
Q9BVS5	2.1.1.220
Q9NUP7	2.1.1.225
Q32P41	2.1.1.228
Q6IPR3	2.1.1.282
Q8IYT2	2.1.1.296
Q96GJ1	2.1.1.35
Q9BYW2	2.1.1.43
Q9NQV7	2.1.1.43
O43148	2.1.1.56
Q8N1G2	2.1.1.57
Q86U44	2.1.1.62
Q9HCE5	2.1.1.62
Q5T8I9	2.1.1.n8
Q96DP5	2.1.2.9
O60318	2.3.1.-
Q9H0A0	2.3.1.-
Q8IUH4	2.3.1.225
Q8IUH5	2.3.1.225
Q09472	2.3.1.48
Q92793	2.3.1.48
Q92993	2.3.1.48
Q9H7Z6	2.3.1.48
Q9UKN8	2.3.1.48
O95260	2.3.2.8
Q9BXR0	2.4.2.29
Q9H974	2.4.2.29

O95271	2.4.2.30
Q9H2K2	2.4.2.30
Q9H3H1	2.5.1.75
Q8NI60	2.7.-.-
Q5SY16	2.7.1.-
Q9H8X2	2.7.1.158
Q86TN4	2.7.1.160
Q8IV42	2.7.1.164
Q92989	2.7.1.78
P0C1S8	2.7.10.2
Q3MIX3	2.7.11.-
Q7Z695	2.7.11.-
Q86TW2	2.7.11.-
Q96D53	2.7.11.-
O00141	2.7.11.1
O00506	2.7.11.1
O14578	2.7.11.1
O14730	2.7.11.1
O14757	2.7.11.1
O14936	2.7.11.1
O14965	2.7.11.1
O15021	2.7.11.1
O15075	2.7.11.1
O15530	2.7.11.1
O43293	2.7.11.1
O43930	2.7.11.1
O60229	2.7.11.1
O60285	2.7.11.1
O60307	2.7.11.1
O75116	2.7.11.1
O75385	2.7.11.1
O75582	2.7.11.1
O75676	2.7.11.1
O75914	2.7.11.1
O75962	2.7.11.1
O94768	2.7.11.1
O94804	2.7.11.1
O95747	2.7.11.1
O95819	2.7.11.1
O95835	2.7.11.1
O96013	2.7.11.1
O96017	2.7.11.1
P04049	2.7.11.1
P11309	2.7.11.1

P11801	2.7.11.1
P15056	2.7.11.1
P19784	2.7.11.1
P23443	2.7.11.1
P27448	2.7.11.1
P31749	2.7.11.1
P31751	2.7.11.1
P51812	2.7.11.1
P51817	2.7.11.1
P51955	2.7.11.1
P51956	2.7.11.1
P51957	2.7.11.1
P53355	2.7.11.1
P57058	2.7.11.1
P57059	2.7.11.1
P57078	2.7.11.1
P68400	2.7.11.1
Q00535	2.7.11.1
Q09013	2.7.11.1
Q12851	2.7.11.1
Q13043	2.7.11.1
Q13153	2.7.11.1
Q13177	2.7.11.1
Q13188	2.7.11.1
Q13464	2.7.11.1
Q13546	2.7.11.1
Q15208	2.7.11.1
Q15349	2.7.11.1
Q15418	2.7.11.1
Q15772	2.7.11.1
Q15831	2.7.11.1
Q16644	2.7.11.1
Q52WX2	2.7.11.1
Q56UN5	2.7.11.1
Q59H18	2.7.11.1
Q5S007	2.7.11.1
Q5VST9	2.7.11.1
Q5VT25	2.7.11.1
Q6A1A2	2.7.11.1
Q6DT37	2.7.11.1
Q6P0Q8	2.7.11.1
Q6P3R8	2.7.11.1
Q6PHR2	2.7.11.1
Q6SA08	2.7.11.1

Q6ZWH5	2.7.11.1
Q7Z2Y5	2.7.11.1
Q86SG6	2.7.11.1
Q86UE8	2.7.11.1
Q86UX6	2.7.11.1
Q86V86	2.7.11.1
Q86YV6	2.7.11.1
Q86Z02	2.7.11.1
Q8IVH8	2.7.11.1
Q8IW41	2.7.11.1
Q8IY84	2.7.11.1
Q8IYT8	2.7.11.1
Q8N4C8	2.7.11.1
Q8N568	2.7.11.1
Q8NEV1	2.7.11.1
Q8NEV4	2.7.11.1
Q8NFD2	2.7.11.1
Q8NG66	2.7.11.1
Q8TD19	2.7.11.1
Q8TDX7	2.7.11.1
Q8WU08	2.7.11.1
Q8WXR4	2.7.11.1
Q92918	2.7.11.1
Q96BR1	2.7.11.1
Q96C45	2.7.11.1
Q96GD4	2.7.11.1
Q96GX5	2.7.11.1
Q96J92	2.7.11.1
Q96L34	2.7.11.1
Q96LW2	2.7.11.1
Q96PF2	2.7.11.1
Q96PN8	2.7.11.1
Q96PY6	2.7.11.1
Q96QS6	2.7.11.1
Q96S38	2.7.11.1
Q99640	2.7.11.1
Q9BQI3	2.7.11.1
Q9BRS2	2.7.11.1
Q9BVS4	2.7.11.1
Q9BXA7	2.7.11.1
Q9BYP7	2.7.11.1
Q9BYT3	2.7.11.1
Q9C098	2.7.11.1
Q9H093	2.7.11.1

Q9H0K1	2.7.11.1
Q9H2X6	2.7.11.1
Q9H4A3	2.7.11.1
Q9HBH9	2.7.11.1
Q9HBY8	2.7.11.1
Q9HC98	2.7.11.1
Q9NQU5	2.7.11.1
Q9NRH2	2.7.11.1
Q9NRM7	2.7.11.1
Q9NRP7	2.7.11.1
Q9NWZ3	2.7.11.1
Q9NY57	2.7.11.1
Q9P1W9	2.7.11.1
Q9P286	2.7.11.1
Q9P289	2.7.11.1
Q9P2K8	2.7.11.1
Q9UBS0	2.7.11.1
Q9UEE5	2.7.11.1
Q9UEW8	2.7.11.1
Q9UIK4	2.7.11.1
Q9UK32	2.7.11.1
Q9UKE5	2.7.11.1
Q9UKI8	2.7.11.1
Q9UQB9	2.7.11.1
Q9Y243	2.7.11.1
Q9Y2H1	2.7.11.1
Q9Y2H9	2.7.11.1
Q9Y2K2	2.7.11.1
Q9Y3S1	2.7.11.1
Q9Y4K4	2.7.11.1
Q9Y572	2.7.11.1
Q9Y5S2	2.7.11.1
Q9Y6E0	2.7.11.1
Q9Y6S9	2.7.11.1
P19525	2.7.11.1; 2.7.10.2
Q14680	2.7.11.1; 2.7.10.2
Q7KZI7	2.7.11.1; 2.7.11.26
Q8IWQ3	2.7.11.1; 2.7.11.26
Q8TDC3	2.7.11.1; 2.7.11.26
Q9P0L2	2.7.11.1; 2.7.11.26
P54646	2.7.11.1; 2.7.11.27; 2.7.11.31
Q13131	2.7.11.1; 2.7.11.27; 2.7.11.31; 2.7.11.26
O75460	2.7.11.1; 3.1.26.-
Q76MJ5	2.7.11.1; 3.1.26.-

O14920	2.7.11.10
O15111	2.7.11.10
P17612	2.7.11.11
P22612	2.7.11.11
P22694	2.7.11.11
Q13237	2.7.11.12
Q13976	2.7.11.12
O94806	2.7.11.13
P05129	2.7.11.13
P05771	2.7.11.13
P17252	2.7.11.13
P24723	2.7.11.13
P41743	2.7.11.13
Q02156	2.7.11.13
Q04759	2.7.11.13
Q05513	2.7.11.13
Q15139	2.7.11.13
Q16512	2.7.11.13
Q16513	2.7.11.13
Q6P5Z2	2.7.11.13
Q9BZL6	2.7.11.13
Q05655	2.7.11.13; 2.7.10.2
Q15835	2.7.11.14
Q8WTQ7	2.7.11.14; 2.7.11.16
P25098	2.7.11.15
P35626	2.7.11.15
P32298	2.7.11.16
P34947	2.7.11.16
P43250	2.7.11.16
Q13554	2.7.11.17
Q13555	2.7.11.17
Q13557	2.7.11.17
Q14012	2.7.11.17
Q16566	2.7.11.17
Q6P2M8	2.7.11.17
Q8IU85	2.7.11.17
Q8N5S9	2.7.11.17
Q96NX5	2.7.11.17
Q96RR4	2.7.11.17
Q9UQM7	2.7.11.17
Q15746	2.7.11.18
Q32MK0	2.7.11.18
Q9H1R3	2.7.11.18
P15735	2.7.11.19

Q16816	2.7.11.19; 2.7.11.1; 2.7.11.26
O00444	2.7.11.21
P53350	2.7.11.21
Q9H4B4	2.7.11.21
Q9NYY3	2.7.11.21
O76039	2.7.11.22
O94921	2.7.11.22
P11802	2.7.11.22
P20794	2.7.11.22
P21127	2.7.11.22
P24941	2.7.11.22
Q00526	2.7.11.22
Q00532	2.7.11.22
Q00534	2.7.11.22
Q00536	2.7.11.22
Q00537	2.7.11.22
Q07002	2.7.11.22
Q15131	2.7.11.22
Q5MAI5	2.7.11.22
Q8IVW4	2.7.11.22
Q8IZL9	2.7.11.22
Q92772	2.7.11.22
Q96Q40	2.7.11.22
Q9BWU1	2.7.11.22
Q9UPZ9	2.7.11.22
Q9UQ07	2.7.11.22
Q9UQ88	2.7.11.22
P06493	2.7.11.22; 2.7.11.23
P49336	2.7.11.22; 2.7.11.23
P50613	2.7.11.22; 2.7.11.23
P50750	2.7.11.22; 2.7.11.23
Q14004	2.7.11.22; 2.7.11.23
Q9NYV4	2.7.11.22; 2.7.11.23
O15264	2.7.11.24
P27361	2.7.11.24
P28482	2.7.11.24
P45984	2.7.11.24
P53778	2.7.11.24
Q13164	2.7.11.24
Q15759	2.7.11.24
Q16539	2.7.11.24
Q8TD08	2.7.11.24
Q9UBE8	2.7.11.24
O43283	2.7.11.25



O43318	2.7.11.25
O95382	2.7.11.25
P80192	2.7.11.25
Q02779	2.7.11.25
Q13233	2.7.11.25
Q16584	2.7.11.25
Q6ZN16	2.7.11.25
Q99558	2.7.11.25
Q99683	2.7.11.25
Q99759	2.7.11.25
Q9Y2U5	2.7.11.25
Q9Y6R4	2.7.11.25
P49840	2.7.11.26; 2.7.11.1
P49841	2.7.11.26; 2.7.11.1
P36896	2.7.11.30
O43781	2.7.12.1
Q13627	2.7.12.1
Q15569	2.7.12.1
Q92630	2.7.12.1
Q9NR20	2.7.12.1
Q9Y463	2.7.12.1
O14733	2.7.12.2
P36507	2.7.12.2
P45985	2.7.12.2
P46734	2.7.12.2
P52564	2.7.12.2
Q02750	2.7.12.2
Q13163	2.7.12.2
Q9UII7	2.7.4.10
P27144	2.7.4.10; 2.7.4.6
P54819	2.7.4.3
P49642	2.7.7.-
P49643	2.7.7.-
P51003	2.7.7.19
Q5XG87	2.7.7.19
Q6PIY7	2.7.7.19
Q8NDF8	2.7.7.19
Q9BWT3	2.7.7.19
Q9NRJ5	2.7.7.19
O14746	2.7.7.49
O00370	2.7.7.49; 3.1.21.-
P10266	2.7.7.49; 3.1.26.4
P63132	2.7.7.49; 3.1.26.4
P63133	2.7.7.49; 3.1.26.4

P63135	2.7.7.49; 3.1.26.4
P63136	2.7.7.49; 3.1.26.4
Q9BXR3	2.7.7.49; 3.1.26.4
Q9QC07	2.7.7.49; 3.1.26.4
Q9UQG0	2.7.7.49; 3.1.26.4
Q9WJR5	2.7.7.49; 3.1.26.4
Q5TAX3	2.7.7.52
Q5VYS8	2.7.7.52
O00411	2.7.7.6
O14802	2.7.7.6
O95602	2.7.7.6
P30876	2.7.7.6
Q9H9Y6	2.7.7.6
Q9NW08	2.7.7.6
P24928	2.7.7.6; 2.7.7.48
O75417	2.7.7.7
Q96Q11	2.7.7.72
Q9NWX6	2.7.7.79
Q8TCS8	2.7.7.8
P00973	2.7.7.84
P29728	2.7.7.84
Q9Y6K5	2.7.7.84
O75648	2.8.1.-
Q9HD40	2.9.1.2
P49773	3.-.-.-
Q7Z2E3	3.-.-.-
Q8IZD4	3.-.-.-
Q9BX68	3.-.-.-
Q9NPI6	3.-.-.-
Q9NQE9	3.-.-.-
A8K979	3.1.-.-
O43414	3.1.-.-
P21128	3.1.-.-
P52758	3.1.-.-
Q86US8	3.1.-.-
Q8IV48	3.1.-.-
Q8N9H8	3.1.-.-
Q8TEA8	3.1.-.-
Q8WTP8	3.1.-.-
Q96FN9	3.1.-.-
Q96IC2	3.1.-.-
Q9BRX2	3.1.-.-
Q9GZR2	3.1.-.-
Q9H790	3.1.-.-

Q9H9L3	3.1.-.-
Q9UK59	3.1.-.-
Q9Y3B8	3.1.-.-
Q14197	3.1.1.29
Q6GMV3	3.1.1.29
Q86Y79	3.1.1.29
Q9Y3E5	3.1.1.29
O60733	3.1.1.4
Q01780	3.1.13.-
Q8IYB7	3.1.13.-
Q8IZH2	3.1.13.-
Q8TF46	3.1.13.-
Q9H0D6	3.1.13.-
Q9Y2L1	3.1.13.-; 3.1.26.-
O77932	3.1.13.-; 3.6.1.-
Q96AZ6	3.1.13.1
O95453	3.1.13.4
Q504Q3	3.1.13.4
Q9UFF9	3.1.13.4
Q9UIV1	3.1.13.4
Q05823	3.1.26.-
Q9H9J2	3.1.26.-
Q9BQ52	3.1.26.11
Q9H777	3.1.26.11
Q9NRR4	3.1.26.3
Q9UPY3	3.1.26.3
O60930	3.1.26.4
O75792	3.1.26.4
O75818	3.1.26.5
P78346	3.1.26.5
Q969H6	3.1.26.5
Q99575	3.1.26.5
Q9H633	3.1.26.5
Q9UKV8	3.1.26.n2
Q5TA45	3.1.27.-
Q9UKF6	3.1.27.-
O60346	3.1.3.16
Q8IXW5	3.1.3.16
Q9NP77	3.1.3.16
O60942	3.1.3.33; 2.7.7.50
O95551	3.1.4.-
P09543	3.1.4.37
O75951	3.2.1.17
P61626	3.2.1.17

Q6UWQ5	3.2.1.17
Q7Z4W2	3.2.1.17
Q96QH8	3.2.1.17
P53582	3.4.11.18
A1L453	3.4.21.-
A6NIE9	3.4.21.-
A8MTI9	3.4.21.-
E5RG02	3.4.21.-
E7EML9	3.4.21.-
O15393	3.4.21.-
O43240	3.4.21.-
O60235	3.4.21.-
P08519	3.4.21.-
P0CW18	3.4.21.-
P40313	3.4.21.-
P48740	3.4.21.-
P49863	3.4.21.-
P51124	3.4.21.-
P56730	3.4.21.-
P57727	3.4.21.-
Q04756	3.4.21.-
Q14520	3.4.21.-
Q16651	3.4.21.-
Q2L4Q9	3.4.21.-
Q5K4E3	3.4.21.-
Q6UWB4	3.4.21.-
Q6ZMR5	3.4.21.-
Q6ZWK6	3.4.21.-
Q7RTY3	3.4.21.-
Q7RTY5	3.4.21.-
Q7RTY7	3.4.21.-
Q7RTY8	3.4.21.-
Q7RTY9	3.4.21.-
Q7RTZ1	3.4.21.-
Q7Z410	3.4.21.-
Q7Z5A4	3.4.21.-
Q86T26	3.4.21.-
Q86WS5	3.4.21.-
Q8IU80	3.4.21.-
Q8NF86	3.4.21.-
Q92876	3.4.21.-
Q9BQR3	3.4.21.-
Q9BYE2	3.4.21.-
Q9GZN4	3.4.21.-

Q9H2R5	3.4.21.-
Q9H3S3	3.4.21.-
Q9NRR2	3.4.21.-
Q9NRS4	3.4.21.-
Q9NZP8	3.4.21.-
Q9P0G3	3.4.21.-
Q9UBX7	3.4.21.-
Q9UKQ9	3.4.21.-
Q9UKR0	3.4.21.-
Q9UKR3	3.4.21.-
Q9UL52	3.4.21.-
Q9Y337	3.4.21.-
Q9Y5K2	3.4.21.-
Q9Y5Q5	3.4.21.-
Q9Y6M0	3.4.21.-
P17538	3.4.21.1
Q6GPI1	3.4.21.1
P10323	3.4.21.10
O00187	3.4.21.104
P05981	3.4.21.106
Q9Y5Y6	3.4.21.109
P49862	3.4.21.117
O60259	3.4.21.118
Q99895	3.4.21.2
P08709	3.4.21.21
P00740	3.4.21.22
P03951	3.4.21.27
P03952	3.4.21.34
P06870	3.4.21.35
P20151	3.4.21.35
Q9UNI1	3.4.21.36
P00748	3.4.21.38
P07477	3.4.21.4
P07478	3.4.21.4
P35030	3.4.21.4
Q8IYP2	3.4.21.4
Q8NHM4	3.4.21.4
P00736	3.4.21.41
P09871	3.4.21.42
P06681	3.4.21.43
P05156	3.4.21.45
P00746	3.4.21.46
P00751	3.4.21.47
P00734	3.4.21.5

P20231	3.4.21.59
Q15661	3.4.21.59
Q9BZJ3	3.4.21.59
P00742	3.4.21.6
P00750	3.4.21.68
P04070	3.4.21.69
P00747	3.4.21.7
P08861	3.4.21.70
P09093	3.4.21.70
P08217	3.4.21.71
P08218	3.4.21.71
P00749	3.4.21.73
P07288	3.4.21.77
P12544	3.4.21.78
P98073	3.4.21.9
P10265	3.4.23.50
P63119	3.4.23.50
P63120	3.4.23.50
P63121	3.4.23.50
P63122	3.4.23.50
P63123	3.4.23.50
P63124	3.4.23.50
P63125	3.4.23.50
P63127	3.4.23.50
P63129	3.4.23.50
P63131	3.4.23.50
Q9Y6I0	3.4.23.50
P63128	3.4.23.50; 2.7.7.49; 2.7.7.7; 3.1.26.4
Q9UI38	3.4.25.-
Q9NS39	3.5.-.-
P31941	3.5.4.-
Q6NTF7	3.5.4.-
Q7Z6V5	3.5.4.-
Q8IUX4	3.5.4.-
Q8WW27	3.5.4.-
Q96AK3	3.5.4.-
Q9HC16	3.5.4.-
Q9NRW3	3.5.4.-
Q9UH17	3.5.4.-
Q9BUB4	3.5.4.34
P41238	3.5.4.36
Q9Y235	3.5.4.36
P55265	3.5.4.37
P78563	3.5.4.37

Q9GZX7	3.5.4.38
Q9BSD7	3.6.1.15
Q96C86	3.6.1.59
Q8IU60	3.6.1.62
P08183	3.6.3.44
P21439	3.6.3.44
P13569	3.6.3.49
Q15477	3.6.4.-
Q92900	3.6.4.-
Q9BYK8	3.6.4.-
A2PYH4	3.6.4.12
O94761	3.6.4.12
O94762	3.6.4.12
P46063	3.6.4.12
P54132	3.6.4.12
Q8N3C0	3.6.4.12
Q8TDG4	3.6.4.12
Q8TE96	3.6.4.12
Q14191	3.6.4.12; 3.1.-.-
Q13283	3.6.4.12; 3.6.4.13
Q9H2U1	3.6.4.12; 3.6.4.13
O00148	3.6.4.13
O00571	3.6.4.13
O15523	3.6.4.13
O43143	3.6.4.13
O60231	3.6.4.13
O75643	3.6.4.13
O95786	3.6.4.13
P17844	3.6.4.13
P26196	3.6.4.13
P38919	3.6.4.13
P42285	3.6.4.13
P60842	3.6.4.13
Q08211	3.6.4.13
Q13206	3.6.4.13
Q13838	3.6.4.13
Q14147	3.6.4.13
Q14240	3.6.4.13
Q14562	3.6.4.13
Q5H9U9	3.6.4.13
Q5T1V6	3.6.4.13
Q6P158	3.6.4.13
Q7L014	3.6.4.13
Q7L2E3	3.6.4.13

Q7L7V1	3.6.4.13
Q7Z478	3.6.4.13
Q86TM3	3.6.4.13
Q86XP3	3.6.4.13
Q8IX18	3.6.4.13
Q8IY21	3.6.4.13
Q8IY37	3.6.4.13
Q8IYB8	3.6.4.13
Q8IYD8	3.6.4.13
Q8N8A6	3.6.4.13
Q8NDG6	3.6.4.13
Q8NHQ9	3.6.4.13
Q8TDD1	3.6.4.13
Q92499	3.6.4.13
Q92620	3.6.4.13
Q92841	3.6.4.13
Q96C10	3.6.4.13
Q96GQ7	3.6.4.13
Q9BQ39	3.6.4.13
Q9BUQ8	3.6.4.13
Q9BXT6	3.6.4.13
Q9BYX4	3.6.4.13
Q9GZR7	3.6.4.13
Q9H0S4	3.6.4.13
Q9H5Z1	3.6.4.13
Q9H6R0	3.6.4.13
Q9H6S0	3.6.4.13
Q9H8H2	3.6.4.13
Q9NQI0	3.6.4.13
Q9NR30	3.6.4.13
Q9NUL7	3.6.4.13
Q9NUU7	3.6.4.13
Q9NVP1	3.6.4.13
Q9NXZ2	3.6.4.13
Q9NY93	3.6.4.13
Q9UHI6	3.6.4.13
Q9UHL0	3.6.4.13
Q9UJV9	3.6.4.13
Q9UMR2	3.6.4.13
Q9Y2R4	3.6.4.13
Q9Y6V7	3.6.4.13
Q8N442	3.6.5.-
Q6NUM6	4.1.3.44
Q9NV66	4.1.3.44



P21399	4.2.1.3
Q99798	4.2.1.3
P23396	4.2.99.18
Q8NCE0	4.6.1.16
Q9BSV6	4.6.1.16
Q8NCW5	5.1.99.6
Q8WUA2	5.2.1.8
Q96BP3	5.2.1.8
Q9UNP9	5.2.1.8
Q9BV20	5.3.1.23
O60832	5.4.99.-
O95900	5.4.99.-
Q8N0Z8	5.4.99.-
Q8WWH5	5.4.99.-
Q96PZ0	5.4.99.-
Q9H0K6	5.4.99.-
Q9Y606	5.4.99.12
Q9BZE2	5.4.99.45
P54577	6.1.1.1
Q9Y2Z4	6.1.1.1
P56192	6.1.1.10
Q96GW9	6.1.1.10
P49591	6.1.1.11
Q9NP81	6.1.1.11
P14868	6.1.1.12
Q6PI48	6.1.1.12
P41250	6.1.1.14
Q7L3T8	6.1.1.15
P49589	6.1.1.16
Q9HA77	6.1.1.16
Q5JPH6	6.1.1.17
P07814	6.1.1.17; 6.1.1.15
P47897	6.1.1.18
P54136	6.1.1.19
Q5T160	6.1.1.19
P23381	6.1.1.2
Q9UGM6	6.1.1.2
O95363	6.1.1.20
Q9NSD9	6.1.1.20
P12081	6.1.1.21
P49590	6.1.1.21
O43776	6.1.1.22
Q96I59	6.1.1.22
A2RTX5	6.1.1.3

P26639	6.1.1.3
Q9BW92	6.1.1.3
Q15031	6.1.1.4
Q9P2J5	6.1.1.4
P41252	6.1.1.5
Q9NSE4	6.1.1.5
Q15046	6.1.1.6
P49588	6.1.1.7
Q5JTZ9	6.1.1.7
P26640	6.1.1.9
Q5ST30	6.1.1.9
O43567	6.3.2.-
O95071	6.3.2.-
O95628	6.3.2.-
P19474	6.3.2.-
P78317	6.3.2.-
Q13064	6.3.2.-
Q13434	6.3.2.-
Q5U5Q3	6.3.2.-
Q66K89	6.3.2.-
Q68DV7	6.3.2.-
Q6Q0C0	6.3.2.-
Q6ZNA4	6.3.2.-
Q86TM6	6.3.2.-
Q86XS8	6.3.2.-
Q86YT6	6.3.2.-
Q8IYU2	6.3.2.-
Q8NC42	6.3.2.-
Q8NHY2	6.3.2.-
Q8TEB7	6.3.2.-
Q8WVZ7	6.3.2.-
Q96AX9	6.3.2.-
Q96F44	6.3.2.-
Q9BV68	6.3.2.-
Q9H000	6.3.2.-
Q9H0F5	6.3.2.-
Q9H6Y7	6.3.2.-
Q9HBD1	6.3.2.-
Q9HCM9	6.3.2.-
Q9NS91	6.3.2.-
Q9NVW2	6.3.2.-
Q9P0P0	6.3.2.-
Q9UHC7	6.3.2.-
Q9UKV5	6.3.2.-

Q9ULT6	6.3.2.-
Q9UMS4	6.3.2.-
Q9Y252	6.3.2.-
Q9Y4L5	6.3.2.-
Q9Y577	6.3.2.-
P22102	6.3.4.13; 6.3.3.1; 2.1.2.2
O75879	6.3.5.-
Q9Y3I0	6.5.1.3
O00442	6.5.1.4