

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
1OW	0.1066	0.1066	0.1066	0.1066	0.1066	0.1066	0.1066
7HB	0.1071	0.1071	0.1071	0.1071	0.1071	0.1071	0.1071
1OE	0.1076	0.1076	0.1076	0.1076	0.1076	0.1076	0.1076
1OD	0.1082	0.1082	0.1082	0.1082	0.1082	0.1082	0.1082
I9Y	0.1087	0.1087	0.1087	0.1087	0.1087	0.1087	0.1087
NYF	0.1093	0.1093	0.1093	0.1093	0.1093	0.1093	0.1093
SN8	0.1098	0.1098	0.1098	0.1098	0.1098	0.1098	0.1098
KYM	0.1104	0.1104	0.1104	0.1104	0.1104	0.1104	0.1104
SPM	0.1109	0.1109	0.1109	0.1109	0.1109	0.1109	0.1109
SPD	0.1115	0.1115	0.1115	0.1115	0.1115	0.1115	0.1115
PKG	0.1120	0.1120	0.1120	0.1120	0.1120	0.1120	0.1120
BW3	0.1126	0.1126	0.1126	0.1126	0.1126	0.1126	0.1126
34M	0.1131	0.1131	0.1131	0.1131	0.1131	0.1131	0.1131
SP2	0.1137	0.1137	0.1137	0.1137	0.1137	0.1137	0.1137
XPF	0.1143	0.1143	0.1143	0.1143	0.1143	0.1143	0.1143
IXS	0.1148	0.1148	0.1148	0.1148	0.1148	0.1148	0.1148
Y17	0.1154	0.1154	0.1154	0.1154	0.1154	0.1154	0.1154
IXQ	0.1160	0.1160	0.1160	0.1160	0.1160	0.1160	0.1160
XPV	0.1166	0.1166	0.1166	0.1166	0.1166	0.1166	0.1166
KRQ	0.1172	0.1172	0.1172	0.1172	0.1172	0.1172	0.1172
NY8	0.1177	0.1177	0.1177	0.1177	0.1177	0.1177	0.1177
Z6O	0.1183	0.1183	0.1183	0.1183	0.1183	0.1183	0.1183
JNT	0.1189	0.1189	0.1189	0.1189	0.1189	0.1189	0.1189
NY6	0.1195	0.1195	0.1195	0.1195	0.1195	0.1195	0.1195
QE1	0.1201	0.1201	0.1201	0.1201	0.1201	0.1201	0.1201
PQR	0.1207	0.1207	0.1207	0.1207	0.1207	0.1207	0.1207
PQT	0.1213	0.1213	0.1213	0.1213	0.1213	0.1213	0.1213
I96	0.1219	0.1219	0.1219	0.1219	0.1219	0.1219	0.1219
L7D	0.1225	0.1225	0.1225	0.1225	0.1225	0.1225	0.1225
AH7	0.1231	0.1231	0.1231	0.1231	0.1231	0.1231	0.1231
X48	0.1237	0.1237	0.1237	0.1237	0.1237	0.1237	0.1237
BES	0.1244	0.1244	0.1244	0.1244	0.1244	0.1244	0.1244
X6H	0.1250	0.1250	0.1250	0.1250	0.1250	0.1250	0.1250
T8S	0.1256	0.1256	0.1256	0.1256	0.1256	0.1256	0.1256
LSV	0.1262	0.1262	0.1262	0.1262	0.1262	0.1262	0.1262
10X	0.1269	0.1269	0.1269	0.1269	0.1269	0.1269	0.1269
0Q6	0.1275	0.1275	0.1275	0.1275	0.1275	0.1275	0.1275
1DS	0.1281	0.1281	0.1281	0.1281	0.1281	0.1281	0.1281
VLP	0.1288	0.1288	0.1288	0.1288	0.1288	0.1288	0.1288
GRD	0.1294	0.1294	0.1294	0.1294	0.1294	0.1294	0.1294
XMV	0.1301	0.1301	0.1301	0.1301	0.1301	0.1301	0.1301
A5D	0.1307	0.1307	0.1307	0.1307	0.1307	0.1307	0.1307
TJH	0.1314	0.1314	0.1314	0.1314	0.1314	0.1314	0.1314
KRA	0.1320	0.1320	0.1320	0.1320	0.1320	0.1320	0.1320
KKS	0.1327	0.1327	0.1327	0.1327	0.1327	0.1327	0.1327
KKH	0.1333	0.1333	0.1333	0.1333	0.1333	0.1333	0.1333
K1P	0.1340	0.1340	0.1340	0.1340	0.1340	0.1340	0.1340
NOW	0.1347	0.1347	0.1347	0.1347	0.1347	0.1347	0.1347

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
KKC	0.1353	0.1353	0.1353	0.1353	0.1353	0.1353	0.1353
4TY	0.1360	0.1360	0.1360	0.1360	0.1360	0.1360	0.1360
OR4	0.1367	0.1367	0.1367	0.1367	0.1367	0.1367	0.1367
VU4	0.1374	0.1374	0.1374	0.1374	0.1374	0.1374	0.1374
S87	0.1381	0.1381	0.1381	0.1381	0.1381	0.1381	0.1381
K1K	0.1387	0.1387	0.1387	0.1387	0.1387	0.1387	0.1387
E26	0.1394	0.1394	0.1394	0.1394	0.1394	0.1394	0.1394
K1I	0.1401	0.1401	0.1401	0.1401	0.1401	0.1401	0.1401
Q9H	0.1408	0.1408	0.1408	0.1408	0.1408	0.1408	0.1408
EIS	0.1415	0.1415	0.1415	0.1415	0.1415	0.1415	0.1415
CT4	0.1422	0.1422	0.1422	0.1422	0.1422	0.1422	0.1422
RLO	0.1429	0.1429	0.1429	0.1429	0.1429	0.1429	0.1429
O0M	0.1437	0.1437	0.1437	0.1437	0.1437	0.1437	0.1437
89Y	0.1444	0.1444	0.1444	0.1444	0.1444	0.1444	0.1444
VK7	0.1451	0.1451	0.1451	0.1451	0.1451	0.1451	0.1451
LMK	0.1458	0.1458	0.1458	0.1458	0.1458	0.1458	0.1458
70U	0.1465	0.1465	0.1465	0.1465	0.1465	0.1465	0.1465
05T	0.1473	0.1473	0.1473	0.1473	0.1473	0.1473	0.1473
RLT	0.1480	0.1480	0.1480	0.1480	0.1480	0.1480	0.1480
ORB	0.1487	0.1487	0.1487	0.1487	0.1487	0.1487	0.1487
00T	0.1495	0.1495	0.1495	0.1495	0.1495	0.1495	0.1495
DPG	0.1502	0.1502	0.1502	0.1502	0.1502	0.1502	0.1502
FX4	0.1510	0.1510	0.1510	0.1510	0.1510	0.1510	0.1510
N44	0.1517	0.1517	0.1517	0.1517	0.1517	0.1517	0.1517
R56	0.1525	0.1525	0.1525	0.1525	0.1525	0.1525	0.1525
ONE	0.1533	0.1533	0.1533	0.1533	0.1533	0.1533	0.1533
ONS	0.1540	0.1540	0.1540	0.1540	0.1540	0.1540	0.1540
9AG	0.1548	0.1548	0.1548	0.1548	0.1548	0.1548	0.1548
ONU	0.1556	0.1556	0.1556	0.1556	0.1556	0.1556	0.1556
V0V	0.1563	0.1563	0.1563	0.1563	0.1563	0.1563	0.1563
V9L	0.1571	0.1571	0.1571	0.1571	0.1571	0.1571	0.1571
RZI	0.1579	0.1579	0.1579	0.1579	0.1579	0.1579	0.1579
FXO	0.1587	0.1587	0.1587	0.1587	0.1587	0.1587	0.1587
8CW	0.1595	0.1595	0.1595	0.1595	0.1595	0.1595	0.1595
8CU	0.1603	0.1603	0.1603	0.1603	0.1603	0.1603	0.1603
OWR	0.1611	0.1611	0.1611	0.1611	0.1611	0.1611	0.1611
G37	0.1619	0.1619	0.1619	0.1619	0.1619	0.1619	0.1619
2LQ	0.1627	0.1627	0.1627	0.1627	0.1627	0.1627	0.1627
DP1	0.1635	0.1635	0.1635	0.1635	0.1635	0.1635	0.1635
621	0.1643	0.1643	0.1643	0.1643	0.1643	0.1643	0.1643
6CG	0.1651	0.1651	0.1651	0.1651	0.1651	0.1651	0.1651
MR6	0.1660	0.1660	0.1660	0.1660	0.1660	0.1660	0.1660
3RL	0.1668	0.1668	0.1668	0.1668	0.1668	0.1668	0.1668
CH1	0.1676	0.1676	0.1676	0.1676	0.1676	0.1676	0.1676
LVR	0.1685	0.1685	0.1685	0.1685	0.1685	0.1685	0.1685
L02	0.1693	0.1693	0.1693	0.1693	0.1693	0.1693	0.1693
0NA	0.1701	0.1701	0.1701	0.1701	0.1701	0.1701	0.1701
MRF	0.1710	0.1710	0.1710	0.1710	0.1710	0.1710	0.1710

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
Z74	0.1718	0.1718	0.1718	0.1718	0.1718	0.1718	0.1718
SA6	0.1727	0.1727	0.1727	0.1727	0.1727	0.1727	0.1727
UYQ	0.1736	0.1736	0.1736	0.1736	0.1736	0.1736	0.1736
APR	0.1744	0.1744	0.1744	0.1744	0.1744	0.1744	0.1744
M5E	0.1753	0.1753	0.1753	0.1753	0.1753	0.1753	0.1753
XQ1	0.1762	0.1762	0.1762	0.1762	0.1762	0.1762	0.1762
7YK	0.1770	0.1770	0.1770	0.1770	0.1770	0.1770	0.1770
VKW	0.1779	0.1779	0.1779	0.1779	0.1779	0.1779	0.1779
87K	0.1788	0.1788	0.1788	0.1788	0.1788	0.1788	0.1788
Y05	0.1797	0.1797	0.1797	0.1797	0.1797	0.1797	0.1797
K7M	0.1806	0.1806	0.1806	0.1806	0.1806	0.1806	0.1806
HY5	0.1815	0.1815	0.1815	0.1815	0.1815	0.1815	0.1815
24C	0.1824	0.1824	0.1824	0.1824	0.1824	0.1824	0.1824
4MH	0.1833	0.1833	0.1833	0.1833	0.1833	0.1833	0.1833
MAC	0.1842	0.1842	0.1842	0.1842	0.1842	0.1842	0.1842
B33	0.1852	0.1852	0.1852	0.1852	0.1852	0.1852	0.1852
HM4	0.1861	0.1861	0.1861	0.1861	0.1861	0.1861	0.1861
AHU	0.1870	0.1870	0.1870	0.1870	0.1870	0.1870	0.1870
AFA	0.1879	0.1879	0.1879	0.1879	0.1879	0.1879	0.1879
GCO	0.1889	0.1889	0.1889	0.1889	0.1889	0.1889	0.1889
CCJ	0.1898	0.1898	0.1898	0.1898	0.1898	0.1898	0.1898
39D	0.1908	0.1908	0.1908	0.1908	0.1908	0.1908	0.1908
KXC	0.1917	0.1917	0.1917	0.1917	0.1917	0.1917	0.1917
KXE	0.1927	0.1927	0.1927	0.1927	0.1927	0.1927	0.1927
Y0B	0.1936	0.1936	0.1936	0.1936	0.1936	0.1936	0.1936
67P	0.1946	0.1946	0.1946	0.1946	0.1946	0.1946	0.1946
XCU	0.1956	0.1956	0.1956	0.1956	0.1956	0.1956	0.1956
2LI	0.1965	0.1965	0.1965	0.1965	0.1965	0.1965	0.1965
1RR	0.1975	0.1975	0.1975	0.1975	0.1975	0.1975	0.1975
1RZ	0.1985	0.1985	0.1985	0.1985	0.1985	0.1985	0.1985
SEG	0.1995	0.1995	0.1995	0.1995	0.1995	0.1995	0.1995
NT0	0.2005	0.2005	0.2005	0.2005	0.2005	0.2005	0.2005
Q8J	0.2015	0.2015	0.2015	0.2015	0.2015	0.2015	0.2015
D6P	0.2025	0.2025	0.2025	0.2025	0.2025	0.2025	0.2025
5PX	0.2035	0.2035	0.2035	0.2035	0.2035	0.2035	0.2035
ZPM	0.2045	0.2045	0.2045	0.2045	0.2045	0.2045	0.2045
06N	0.2055	0.2055	0.2055	0.2055	0.2055	0.2055	0.2055
RM3	0.2066	0.2066	0.2066	0.2066	0.2066	0.2066	0.2066
WMM	0.2076	0.2076	0.2076	0.2076	0.2076	0.2076	0.2076
YAX	0.2086	0.2086	0.2086	0.2086	0.2086	0.2086	0.2086
KJE	0.2097	0.2097	0.2097	0.2097	0.2097	0.2097	0.2097
BBB	0.2107	0.2107	0.2107	0.2107	0.2107	0.2107	0.2107
P7A	0.2118	0.2118	0.2118	0.2118	0.2118	0.2118	0.2118
WMA	0.2128	0.2128	0.2128	0.2128	0.2128	0.2128	0.2128
KJT	0.2139	0.2139	0.2139	0.2139	0.2139	0.2139	0.2139
6GV	0.2150	0.2150	0.2150	0.2150	0.2150	0.2150	0.2150
TUZ	0.2160	0.2160	0.2160	0.2160	0.2160	0.2160	0.2160
FR8	0.2171	0.2171	0.2171	0.2171	0.2171	0.2171	0.2171

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
VMU	0.2182	0.2182	0.2182	0.2182	0.2182	0.2182	0.2182
TUD	0.2193	0.2193	0.2193	0.2193	0.2193	0.2193	0.2193
H2C	0.2204	0.2204	0.2204	0.2204	0.2204	0.2204	0.2204
5IE	0.2215	0.2215	0.2215	0.2215	0.2215	0.2215	0.2215
E7N	0.2226	0.2226	0.2226	0.2226	0.2226	0.2226	0.2226
8DW	0.2237	0.2237	0.2237	0.2237	0.2237	0.2237	0.2237
WK5	0.2248	0.2248	0.2248	0.2248	0.2248	0.2248	0.2248
R94	0.2259	0.2259	0.2259	0.2259	0.2259	0.2259	0.2259
CW9	0.2270	0.2270	0.2270	0.2270	0.2270	0.2270	0.2270
O05	0.2282	0.2282	0.2282	0.2282	0.2282	0.2282	0.2282
CW4	0.2293	0.2293	0.2293	0.2293	0.2293	0.2293	0.2293
CYD	0.2305	0.2305	0.2305	0.2305	0.2305	0.2305	0.2305
O0Q	0.2316	0.2316	0.2316	0.2316	0.2316	0.2316	0.2316
CY5	0.2328	0.2328	0.2328	0.2328	0.2328	0.2328	0.2328
PO7	0.2339	0.2339	0.2339	0.2339	0.2339	0.2339	0.2339
W4Z	0.2351	0.2351	0.2351	0.2351	0.2351	0.2351	0.2351
G9S	0.2363	0.2363	0.2363	0.2363	0.2363	0.2363	0.2363
802	0.2374	0.2374	0.2374	0.2374	0.2374	0.2374	0.2374
VCX	0.2386	0.2386	0.2386	0.2386	0.2386	0.2386	0.2386
RQQ	0.2398	0.2398	0.2398	0.2398	0.2398	0.2398	0.2398
CWB	0.2410	0.2410	0.2410	0.2410	0.2410	0.2410	0.2410
FKT	0.2422	0.2422	0.2422	0.2422	0.2422	0.2422	0.2422
5OY	0.2434	0.2434	0.2434	0.2434	0.2434	0.2434	0.2434
4UF	0.2446	0.2446	0.2446	0.2446	0.2446	0.2446	0.2446
4UG	0.2459	0.2459	0.2459	0.2459	0.2459	0.2459	0.2459
E1P	0.2471	0.2471	0.2471	0.2471	0.2471	0.2471	0.2471
CLY	0.2483	0.2483	0.2483	0.2483	0.2483	0.2483	0.2483
CKE	0.2496	0.2496	0.2496	0.2496	0.2496	0.2496	0.2496
IH8	0.2508	0.2508	0.2508	0.2508	0.2508	0.2508	0.2508
3CI	0.2521	0.2521	0.2521	0.2521	0.2521	0.2521	0.2521
PAX	0.2533	0.2533	0.2533	0.2533	0.2533	0.2533	0.2533
ZFT	0.2546	0.2546	0.2546	0.2546	0.2546	0.2546	0.2546
0OH	0.2558	0.2558	0.2558	0.2558	0.2558	0.2558	0.2558
8NC	0.2571	0.2571	0.2571	0.2571	0.2571	0.2571	0.2571
8NG	0.2584	0.2584	0.2584	0.2584	0.2584	0.2584	0.2584
5W7	0.2597	0.2597	0.2597	0.2597	0.2597	0.2597	0.2597
8NH	0.2610	0.2610	0.2610	0.2610	0.2610	0.2610	0.2610
M4T	0.2623	0.2623	0.2623	0.2623	0.2623	0.2623	0.2623
UXO	0.2636	0.2636	0.2636	0.2636	0.2636	0.2636	0.2636
AWE	0.2649	0.2649	0.2649	0.2649	0.2649	0.2649	0.2649
MQZ	0.2662	0.2662	0.2662	0.2662	0.2662	0.2662	0.2662
7XJ	0.2676	0.2676	0.2676	0.2676	0.2676	0.2676	0.2676
ZXC	0.2689	0.2689	0.2689	0.2689	0.2689	0.2689	0.2689
L9V	0.2702	0.2702	0.2702	0.2702	0.2702	0.2702	0.2702
AW8	0.2716	0.2716	0.2716	0.2716	0.2716	0.2716	0.2716
UX8	0.2729	0.2729	0.2729	0.2729	0.2729	0.2729	0.2729
VLQ	0.2743	0.2743	0.2743	0.2743	0.2743	0.2743	0.2743
54P	0.2757	0.2757	0.2757	0.2757	0.2757	0.2757	0.2757

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
DQC	0.2770	0.2770	0.2770	0.2770	0.2770	0.2770	0.2770
54Z	0.2784	0.2784	0.2784	0.2784	0.2784	0.2784	0.2784
ZLL	0.2798	0.2798	0.2798	0.2798	0.2798	0.2798	0.2798
ZLN	0.2812	0.2812	0.2812	0.2812	0.2812	0.2812	0.2812
F2L	0.2826	0.2826	0.2826	0.2826	0.2826	0.2826	0.2826
CK5	0.2840	0.2840	0.2840	0.2840	0.2840	0.2840	0.2840
MWD	0.2854	0.2854	0.2854	0.2854	0.2854	0.2854	0.2854
JL6	0.2869	0.2869	0.2869	0.2869	0.2869	0.2869	0.2869
7JI	0.2883	0.2883	0.2883	0.2883	0.2883	0.2883	0.2883
DMH	0.2897	0.2897	0.2897	0.2897	0.2897	0.2897	0.2897
1MR	0.2912	0.2912	0.2912	0.2912	0.2912	0.2912	0.2912
L10	0.2926	0.2926	0.2926	0.2926	0.2926	0.2926	0.2926
UC3	0.2941	0.2941	0.2941	0.2941	0.2941	0.2941	0.2941
AEG	0.2956	0.2956	0.2956	0.2956	0.2956	0.2956	0.2956
B0S	0.2970	0.2970	0.2970	0.2970	0.2970	0.2970	0.2970
B0R	0.2985	0.2985	0.2985	0.2985	0.2985	0.2985	0.2985
36L	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000	0.3000
36C	0.3015	0.3015	0.3015	0.3015	0.3015	0.3015	0.3015
381	0.3030	0.3030	0.3030	0.3030	0.3030	0.3030	0.3030
B04	0.3045	0.3045	0.3045	0.3045	0.3045	0.3045	0.3045
DM6	0.3060	0.3060	0.3060	0.3060	0.3060	0.3060	0.3060
MOG	0.3076	0.3076	0.3076	0.3076	0.3076	0.3076	0.3076
PST	0.3091	0.3091	0.3091	0.3091	0.3091	0.3091	0.3091
7RD	0.3106	0.3106	0.3106	0.3106	0.3106	0.3106	0.3106
NM4	0.3122	0.3122	0.3122	0.3122	0.3122	0.3122	0.3122
BCI	0.3137	0.3137	0.3137	0.3137	0.3137	0.3137	0.3137
NM1	0.3153	0.3153	0.3153	0.3153	0.3153	0.3153	0.3153
X61	0.3169	0.3169	0.3169	0.3169	0.3169	0.3169	0.3169
KMI	0.3185	0.3185	0.3185	0.3185	0.3185	0.3185	0.3185
253	0.3200	0.3200	0.3200	0.3200	0.3200	0.3200	0.3200
TD0	0.3216	0.3216	0.3216	0.3216	0.3216	0.3216	0.3216
ETL	0.3232	0.3232	0.3232	0.3232	0.3232	0.3232	0.3232
TVQ	0.3249	0.3249	0.3249	0.3249	0.3249	0.3249	0.3249
S16	0.3265	0.3265	0.3265	0.3265	0.3265	0.3265	0.3265
TVC	0.3281	0.3281	0.3281	0.3281	0.3281	0.3281	0.3281
JZ0	0.3297	0.3297	0.3297	0.3297	0.3297	0.3297	0.3297
K6F	0.3314	0.3314	0.3314	0.3314	0.3314	0.3314	0.3314
2Q1	0.3330	0.3330	0.3330	0.3330	0.3330	0.3330	0.3330
SRH	0.3347	0.3347	0.3347	0.3347	0.3347	0.3347	0.3347
SRS	0.3364	0.3364	0.3364	0.3364	0.3364	0.3364	0.3364
JZV	0.3380	0.3380	0.3380	0.3380	0.3380	0.3380	0.3380
NMT	0.3397	0.3397	0.3397	0.3397	0.3397	0.3397	0.3397
NMR	0.3414	0.3414	0.3414	0.3414	0.3414	0.3414	0.3414
T2X	0.3431	0.3431	0.3431	0.3431	0.3431	0.3431	0.3431
NMX	0.3448	0.3448	0.3448	0.3448	0.3448	0.3448	0.3448
HN0	0.3466	0.3466	0.3466	0.3466	0.3466	0.3466	0.3466
HN7	0.3483	0.3483	0.3483	0.3483	0.3483	0.3483	0.3483
B8N	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
NWL	0.3518	0.3518	0.3518	0.3518	0.3518	0.3518	0.3518
NW5	0.3535	0.3535	0.3535	0.3535	0.3535	0.3535	0.3535
80N	0.3553	0.3553	0.3553	0.3553	0.3553	0.3553	0.3553
2QE	0.3571	0.3571	0.3571	0.3571	0.3571	0.3571	0.3571
FHB	0.3588	0.3588	0.3588	0.3588	0.3588	0.3588	0.3588
4VH	0.3606	0.3606	0.3606	0.3606	0.3606	0.3606	0.3606
2QH	0.3624	0.3624	0.3624	0.3624	0.3624	0.3624	0.3624
IVF	0.3642	0.3642	0.3642	0.3642	0.3642	0.3642	0.3642
EB8	0.3661	0.3661	0.3661	0.3661	0.3661	0.3661	0.3661
FHR	0.3679	0.3679	0.3679	0.3679	0.3679	0.3679	0.3679
8U4	0.3697	0.3697	0.3697	0.3697	0.3697	0.3697	0.3697
E0W	0.3716	0.3716	0.3716	0.3716	0.3716	0.3716	0.3716
UB7	0.3734	0.3734	0.3734	0.3734	0.3734	0.3734	0.3734
1Q2	0.3753	0.3753	0.3753	0.3753	0.3753	0.3753	0.3753
5LV	0.3771	0.3771	0.3771	0.3771	0.3771	0.3771	0.3771
1QE	0.3790	0.3790	0.3790	0.3790	0.3790	0.3790	0.3790
TIR	0.3809	0.3809	0.3809	0.3809	0.3809	0.3809	0.3809
L90	0.3828	0.3828	0.3828	0.3828	0.3828	0.3828	0.3828
Q4F	0.3847	0.3847	0.3847	0.3847	0.3847	0.3847	0.3847
W73	0.3866	0.3866	0.3866	0.3866	0.3866	0.3866	0.3866
CPY	0.3886	0.3886	0.3886	0.3886	0.3886	0.3886	0.3886
RJZ	0.3905	0.3905	0.3905	0.3905	0.3905	0.3905	0.3905
V7O	0.3925	0.3925	0.3925	0.3925	0.3925	0.3925	0.3925
9NJ	0.3944	0.3944	0.3944	0.3944	0.3944	0.3944	0.3944
1OB	0.3964	0.3964	0.3964	0.3964	0.3964	0.3964	0.3964
07A	0.3984	0.3984	0.3984	0.3984	0.3984	0.3984	0.3984
IP4	0.4003	0.4003	0.4003	0.4003	0.4003	0.4003	0.4003
IVN	0.4023	0.4023	0.4023	0.4023	0.4023	0.4023	0.4023
PAH	0.4043	0.4043	0.4043	0.4043	0.4043	0.4043	0.4043
9NG	0.4064	0.4064	0.4064	0.4064	0.4064	0.4064	0.4064
O5R	0.4084	0.4084	0.4084	0.4084	0.4084	0.4084	0.4084
DRA	0.4104	0.4104	0.4104	0.4104	0.4104	0.4104	0.4104
ZFG	0.4125	0.4125	0.4125	0.4125	0.4125	0.4125	0.4125
N8X	0.4145	0.4145	0.4145	0.4145	0.4145	0.4145	0.4145
7PC	0.4166	0.4166	0.4166	0.4166	0.4166	0.4166	0.4166
ZL3	0.4187	0.4187	0.4187	0.4187	0.4187	0.4187	0.4187
FI1	0.4208	0.4208	0.4208	0.4208	0.4208	0.4208	0.4208
JD7	0.4229	0.4229	0.4229	0.4229	0.4229	0.4229	0.4229
XAD	0.4250	0.4250	0.4250	0.4250	0.4250	0.4250	0.4250
2XR	0.4271	0.4271	0.4271	0.4271	0.4271	0.4271	0.4271
S4N	0.4292	0.4292	0.4292	0.4292	0.4292	0.4292	0.4292
5HR	0.4314	0.4314	0.4314	0.4314	0.4314	0.4314	0.4314
DCC	0.4335	0.4335	0.4335	0.4335	0.4335	0.4335	0.4335
K3I	0.4357	0.4357	0.4357	0.4357	0.4357	0.4357	0.4357
E6Y	0.4379	0.4379	0.4379	0.4379	0.4379	0.4379	0.4379
DH4	0.4400	0.4400	0.4400	0.4400	0.4400	0.4400	0.4400
UIS	0.4422	0.4422	0.4422	0.4422	0.4422	0.4422	0.4422
5V4	0.4444	0.4444	0.4444	0.4444	0.4444	0.4444	0.4444

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
UIU	0.4467	0.4467	0.4467	0.4467	0.4467	0.4467	0.4467
WD8	0.4489	0.4489	0.4489	0.4489	0.4489	0.4489	0.4489
ELT	0.4511	0.4511	0.4511	0.4511	0.4511	0.4511	0.4511
XSX	0.4534	0.4534	0.4534	0.4534	0.4534	0.4534	0.4534
ZGB	0.4556	0.4556	0.4556	0.4556	0.4556	0.4556	0.4556
XSC	0.4579	0.4579	0.4579	0.4579	0.4579	0.4579	0.4579
D6V	0.4602	0.4602	0.4602	0.4602	0.4602	0.4602	0.4602
7L8	0.4625	0.4625	0.4625	0.4625	0.4625	0.4625	0.4625
40F	0.4648	0.4648	0.4648	0.4648	0.4648	0.4648	0.4648
3TN	0.4671	0.4671	0.4671	0.4671	0.4671	0.4671	0.4671
FIV	0.4694	0.4694	0.4694	0.4694	0.4694	0.4694	0.4694
PTA	0.4718	0.4718	0.4718	0.4718	0.4718	0.4718	0.4718
674	0.4741	0.4741	0.4741	0.4741	0.4741	0.4741	0.4741
SCT	0.4765	0.4765	0.4765	0.4765	0.4765	0.4765	0.4765
BFJ	0.4789	0.4789	0.4789	0.4789	0.4789	0.4789	0.4789
MNC	0.4813	0.4813	0.4813	0.4813	0.4813	0.4813	0.4813
6K5	0.4837	0.4837	0.4837	0.4837	0.4837	0.4837	0.4837
SCS	0.4861	0.4861	0.4861	0.4861	0.4861	0.4861	0.4861
N2P	0.4885	0.4885	0.4885	0.4885	0.4885	0.4885	0.4885
PBQ	0.4909	0.4909	0.4909	0.4909	0.4909	0.4909	0.4909
DRW	0.4934	0.4934	0.4934	0.4934	0.4934	0.4934	0.4934
B6P	0.4958	0.4958	0.4958	0.4958	0.4958	0.4958	0.4958
54Y	0.4983	0.4983	0.4983	0.4983	0.4983	0.4983	0.4983
J7T	0.5008	0.5008	0.5008	0.5008	0.5008	0.5008	0.5008
PI4	0.5033	0.5033	0.5033	0.5033	0.5033	0.5033	0.5033
PBE	0.5058	0.5058	0.5058	0.5058	0.5058	0.5058	0.5058
N2V	0.5083	0.5083	0.5083	0.5083	0.5083	0.5083	0.5083
2CE	0.5109	0.5109	0.5109	0.5109	0.5109	0.5109	0.5109
JNS	0.5134	0.5134	0.5134	0.5134	0.5134	0.5134	0.5134
SC7	0.5160	0.5160	0.5160	0.5160	0.5160	0.5160	0.5160
J2W	0.5185	0.5185	0.5185	0.5185	0.5185	0.5185	0.5185
6SL	0.5211	0.5211	0.5211	0.5211	0.5211	0.5211	0.5211
TYI	0.5237	0.5237	0.5237	0.5237	0.5237	0.5237	0.5237
CJT	0.5263	0.5263	0.5263	0.5263	0.5263	0.5263	0.5263
E7M	0.5290	0.5290	0.5290	0.5290	0.5290	0.5290	0.5290
2V6	0.5316	0.5316	0.5316	0.5316	0.5316	0.5316	0.5316
SI4	0.5343	0.5343	0.5343	0.5343	0.5343	0.5343	0.5343
UWE	0.5369	0.5369	0.5369	0.5369	0.5369	0.5369	0.5369
SQV	0.5396	0.5396	0.5396	0.5396	0.5396	0.5396	0.5396
0TL	0.5423	0.5423	0.5423	0.5423	0.5423	0.5423	0.5423
1O8	0.5450	0.5450	0.5450	0.5450	0.5450	0.5450	0.5450
MWR	0.5477	0.5477	0.5477	0.5477	0.5477	0.5477	0.5477
EBU	0.5504	0.5504	0.5504	0.5504	0.5504	0.5504	0.5504
XE4	0.5532	0.5532	0.5532	0.5532	0.5532	0.5532	0.5532
I6I	0.5560	0.5560	0.5560	0.5560	0.5560	0.5560	0.5560
K9X	0.5587	0.5587	0.5587	0.5587	0.5587	0.5587	0.5587
B9I	0.5615	0.5615	0.5615	0.5615	0.5615	0.5615	0.5615

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
HFT	0.5643	0.5643	0.5643	0.5643	0.5643	0.5643	0.5643
YQ2	0.5671	0.5671	0.5671	0.5671	0.5671	0.5671	0.5671
X7Y	0.5700	0.5700	0.5700	0.5700	0.5700	0.5700	0.5700
2CG	0.5728	0.5728	0.5728	0.5728	0.5728	0.5728	0.5728
ME4	0.5757	0.5757	0.5757	0.5757	0.5757	0.5757	0.5757
FW0	0.5785	0.5785	0.5785	0.5785	0.5785	0.5785	0.5785
WHW	0.5814	0.5814	0.5814	0.5814	0.5814	0.5814	0.5814
C3P	0.5843	0.5843	0.5843	0.5843	0.5843	0.5843	0.5843
X7I	0.5872	0.5872	0.5872	0.5872	0.5872	0.5872	0.5872
C56	0.5902	0.5902	0.5902	0.5902	0.5902	0.5902	0.5902
TEV	0.5931	0.5931	0.5931	0.5931	0.5931	0.5931	0.5931
7JM	0.5961	0.5961	0.5961	0.5961	0.5961	0.5961	0.5961
L5P	0.5990	0.5990	0.5990	0.5990	0.5990	0.5990	0.5990
YSO	0.6020	0.6020	0.6020	0.6020	0.6020	0.6020	0.6020
ACV	0.6050	0.6050	0.6050	0.6050	0.6050	0.6050	0.6050
WW0	0.6080	0.6080	0.6080	0.6080	0.6080	0.6080	0.6080
1LH	0.6111	0.6111	0.6111	0.6111	0.6111	0.6111	0.6111
J87	0.6141	0.6141	0.6141	0.6141	0.6141	0.6141	0.6141
1LB	0.6172	0.6172	0.6172	0.6172	0.6172	0.6172	0.6172
7B1	0.6203	0.6203	0.6203	0.6203	0.6203	0.6203	0.6203
J6Z	0.6234	0.6234	0.6234	0.6234	0.6234	0.6234	0.6234
R6J	0.6265	0.6265	0.6265	0.6265	0.6265	0.6265	0.6265
XNF	0.6296	0.6296	0.6296	0.6296	0.6296	0.6296	0.6296
0RK	0.6327	0.6327	0.6327	0.6327	0.6327	0.6327	0.6327
0T9	0.6359	0.6359	0.6359	0.6359	0.6359	0.6359	0.6359
BLC	0.6391	0.6391	0.6391	0.6391	0.6391	0.6391	0.6391
HFG	0.6422	0.6422	0.6422	0.6422	0.6422	0.6422	0.6422
ZWZ	0.6454	0.6454	0.6454	0.6454	0.6454	0.6454	0.6454
QCC	0.6487	0.6487	0.6487	0.6487	0.6487	0.6487	0.6487
KC1	0.6519	0.6519	0.6519	0.6519	0.6519	0.6519	0.6519
NEQ	0.6552	0.6552	0.6552	0.6552	0.6552	0.6552	0.6552
05B	0.6584	0.6584	0.6584	0.6584	0.6584	0.6584	0.6584
HQE	0.6617	0.6617	0.6617	0.6617	0.6617	0.6617	0.6617
84J	0.6650	0.6650	0.6650	0.6650	0.6650	0.6650	0.6650
KL5	0.6683	0.6683	0.6683	0.6683	0.6683	0.6683	0.6683
4ZO	0.6717	0.6717	0.6717	0.6717	0.6717	0.6717	0.6717
SJ9	0.6750	0.6750	0.6750	0.6750	0.6750	0.6750	0.6750
22B	0.6784	0.6784	0.6784	0.6784	0.6784	0.6784	0.6784
ESF	0.6818	0.6818	0.6818	0.6818	0.6818	0.6818	0.6818
W3D	0.6852	0.6852	0.6852	0.6852	0.6852	0.6852	0.6852
R7N	0.6886	0.6886	0.6886	0.6886	0.6886	0.6886	0.6886
NLV	0.6920	0.6920	0.6920	0.6920	0.6920	0.6920	0.6920
YGP	0.6955	0.6955	0.6955	0.6955	0.6955	0.6955	0.6955
EF0	0.6989	0.6989	0.6989	0.6989	0.6989	0.6989	0.6989
J7L	0.7024	0.7024	0.7024	0.7024	0.7024	0.7024	0.7024
BL1	0.7059	0.7059	0.7059	0.7059	0.7059	0.7059	0.7059
EOJ	0.7094	0.7094	0.7094	0.7094	0.7094	0.7094	0.7094
EF5	0.7130	0.7130	0.7130	0.7130	0.7130	0.7130	0.7130

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
RYW	0.7165	0.7165	0.7165	0.7165	0.7165	0.7165	0.7165
BL2	0.7201	0.7201	0.7201	0.7201	0.7201	0.7201	0.7201
1A2	0.7237	0.7237	0.7237	0.7237	0.7237	0.7237	0.7237
VG9	0.7273	0.7273	0.7273	0.7273	0.7273	0.7273	0.7273
9PO	0.7309	0.7309	0.7309	0.7309	0.7309	0.7309	0.7309
M2J	0.7346	0.7346	0.7346	0.7346	0.7346	0.7346	0.7346
81M	0.7382	0.7382	0.7382	0.7382	0.7382	0.7382	0.7382
YK4	0.7419	0.7419	0.7419	0.7419	0.7419	0.7419	0.7419
EXI	0.7456	0.7456	0.7456	0.7456	0.7456	0.7456	0.7456
4RQ	0.7493	0.7493	0.7493	0.7493	0.7493	0.7493	0.7493
OY9	0.7531	0.7531	0.7531	0.7531	0.7531	0.7531	0.7531
OSD	0.7568	0.7568	0.7568	0.7568	0.7568	0.7568	0.7568
OY7	0.7606	0.7606	0.7606	0.7606	0.7606	0.7606	0.7606
91M	0.7644	0.7644	0.7644	0.7644	0.7644	0.7644	0.7644
B66	0.7682	0.7682	0.7682	0.7682	0.7682	0.7682	0.7682
Z54	0.7720	0.7720	0.7720	0.7720	0.7720	0.7720	0.7720
2QW	0.7759	0.7759	0.7759	0.7759	0.7759	0.7759	0.7759
3BZ	0.7798	0.7798	0.7798	0.7798	0.7798	0.7798	0.7798
F04	0.7837	0.7837	0.7837	0.7837	0.7837	0.7837	0.7837
3L0	0.7876	0.7876	0.7876	0.7876	0.7876	0.7876	0.7876
PCC	0.7915	0.7915	0.7915	0.7915	0.7915	0.7915	0.7915
UV7	0.7954	0.7954	0.7954	0.7954	0.7954	0.7954	0.7954
5U0	0.7994	0.7994	0.7994	0.7994	0.7994	0.7994	0.7994
GKI	0.8034	0.8034	0.8034	0.8034	0.8034	0.8034	0.8034
ZV6	0.8074	0.8074	0.8074	0.8074	0.8074	0.8074	0.8074
PBM	0.8114	0.8114	0.8114	0.8114	0.8114	0.8114	0.8114
JRA	0.8155	0.8155	0.8155	0.8155	0.8155	0.8155	0.8155
RD1	0.8195	0.8195	0.8195	0.8195	0.8195	0.8195	0.8195
NE5	0.8236	0.8236	0.8236	0.8236	0.8236	0.8236	0.8236
O4R	0.8277	0.8277	0.8277	0.8277	0.8277	0.8277	0.8277
6P7	0.8319	0.8319	0.8319	0.8319	0.8319	0.8319	0.8319
DSC	0.8360	0.8360	0.8360	0.8360	0.8360	0.8360	0.8360
INZ	0.8402	0.8402	0.8402	0.8402	0.8402	0.8402	0.8402
1NJ	0.8444	0.8444	0.8444	0.8444	0.8444	0.8444	0.8444
N9O	0.8486	0.8486	0.8486	0.8486	0.8486	0.8486	0.8486
LRC	0.8528	0.8528	0.8528	0.8528	0.8528	0.8528	0.8528
GLN	0.8571	0.8571	0.8571	0.8571	0.8571	0.8571	0.8571
5MQ	0.8613	0.8613	0.8613	0.8613	0.8613	0.8613	0.8613
0C3	0.8656	0.8656	0.8656	0.8656	0.8656	0.8656	0.8656
UHN	0.8700	0.8700	0.8700	0.8700	0.8700	0.8700	0.8700
GLE	0.8743	0.8743	0.8743	0.8743	0.8743	0.8743	0.8743
MXU	0.8787	0.8787	0.8787	0.8787	0.8787	0.8787	0.8787
AKF	0.8830	0.8830	0.8830	0.8830	0.8830	0.8830	0.8830
M3R	0.8874	0.8874	0.8874	0.8874	0.8874	0.8874	0.8874
Y5U	0.8919	0.8919	0.8919	0.8919	0.8919	0.8919	0.8919
3MQ	0.8963	0.8963	0.8963	0.8963	0.8963	0.8963	0.8963
BSK	0.9008	0.9008	0.9008	0.9008	0.9008	0.9008	0.9008
D7G	0.9053	0.9053	0.9053	0.9053	0.9053	0.9053	0.9053

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
JRZ	0.9098	0.9098	0.9098	0.9098	0.9098	0.9098	0.9098
LCA	0.9143	0.9143	0.9143	0.9143	0.9143	0.9143	0.9143
KG4	0.9189	0.9189	0.9189	0.9189	0.9189	0.9189	0.9189
LZA	0.9235	0.9235	0.9235	0.9235	0.9235	0.9235	0.9235
AUR	0.9281	0.9281	0.9281	0.9281	0.9281	0.9281	0.9281
QHK	0.9327	0.9327	0.9327	0.9327	0.9327	0.9327	0.9327
3MY	0.9374	0.9374	0.9374	0.9374	0.9374	0.9374	0.9374
CBY	0.9420	0.9420	0.9420	0.9420	0.9420	0.9420	0.9420
R2I	0.9467	0.9467	0.9467	0.9467	0.9467	0.9467	0.9467
TBD	0.9515	0.9515	0.9515	0.9515	0.9515	0.9515	0.9515
Z2D	0.9562	0.9562	0.9562	0.9562	0.9562	0.9562	0.9562
MPY	0.9610	0.9610	0.9610	0.9610	0.9610	0.9610	0.9610
PUY	0.9658	0.9658	0.9658	0.9658	0.9658	0.9658	0.9658
QN5	0.9706	0.9706	0.9706	0.9706	0.9706	0.9706	0.9706
KON	0.9754	0.9754	0.9754	0.9754	0.9754	0.9754	0.9754
0UZ	0.9803	0.9803	0.9803	0.9803	0.9803	0.9803	0.9803
XHO	0.9852	0.9852	0.9852	0.9852	0.9852	0.9852	0.9852
Z20	0.9901	0.9901	0.9901	0.9901	0.9901	0.9901	0.9901
XHZ	0.9950	0.9950	0.9950	0.9950	0.9950	0.9950	0.9950
FSI	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
7F7	1.0050	1.0050	1.0050	1.0050	1.0050	1.0050	1.0050
W5X	1.0100	1.0100	1.0100	1.0100	1.0100	1.0100	1.0100
YNG	1.0150	1.0150	1.0150	1.0150	1.0150	1.0150	1.0150
ZHK	1.0201	1.0201	1.0201	1.0201	1.0201	1.0201	1.0201
YNT	1.0252	1.0252	1.0252	1.0252	1.0252	1.0252	1.0252
OUF	1.0303	1.0303	1.0303	1.0303	1.0303	1.0303	1.0303
146	1.0354	1.0354	1.0354	1.0354	1.0354	1.0354	1.0354
S0J	1.0406	1.0406	1.0406	1.0406	1.0406	1.0406	1.0406
DGY	1.0458	1.0458	1.0458	1.0458	1.0458	1.0458	1.0458
JDN	1.0510	1.0510	1.0510	1.0510	1.0510	1.0510	1.0510
3YN	1.0563	1.0563	1.0563	1.0563	1.0563	1.0563	1.0563
6NS	1.0615	1.0615	1.0615	1.0615	1.0615	1.0615	1.0615
BA2	1.0668	1.0668	1.0668	1.0668	1.0668	1.0668	1.0668
FKQ	1.0721	1.0721	1.0721	1.0721	1.0721	1.0721	1.0721
QLV	1.0775	1.0775	1.0775	1.0775	1.0775	1.0775	1.0775
4ZR	1.0829	1.0829	1.0829	1.0829	1.0829	1.0829	1.0829
7O9	1.0883	1.0883	1.0883	1.0883	1.0883	1.0883	1.0883
EKR	1.0937	1.0937	1.0937	1.0937	1.0937	1.0937	1.0937
1AC	1.0991	1.0991	1.0991	1.0991	1.0991	1.0991	1.0991
QMY	1.1046	1.1046	1.1046	1.1046	1.1046	1.1046	1.1046
23Q	1.1101	1.1101	1.1101	1.1101	1.1101	1.1101	1.1101
IE8	1.1157	1.1157	1.1157	1.1157	1.1157	1.1157	1.1157
I85	1.1212	1.1212	1.1212	1.1212	1.1212	1.1212	1.1212
2DQ	1.1268	1.1268	1.1268	1.1268	1.1268	1.1268	1.1268
096	1.1324	1.1324	1.1324	1.1324	1.1324	1.1324	1.1324
1BV	1.1381	1.1381	1.1381	1.1381	1.1381	1.1381	1.1381
LIQ	1.1438	1.1438	1.1438	1.1438	1.1438	1.1438	1.1438
63W	1.1495	1.1495	1.1495	1.1495	1.1495	1.1495	1.1495

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
QB0	1.1552	1.1552	1.1552	1.1552	1.1552	1.1552	1.1552
NBP	1.1610	1.1610	1.1610	1.1610	1.1610	1.1610	1.1610
4PO	1.1668	1.1668	1.1668	1.1668	1.1668	1.1668	1.1668
AOU	1.1726	1.1726	1.1726	1.1726	1.1726	1.1726	1.1726
TP5	1.1784	1.1784	1.1784	1.1784	1.1784	1.1784	1.1784
GT0	1.1843	1.1843	1.1843	1.1843	1.1843	1.1843	1.1843
TP1	1.1902	1.1902	1.1902	1.1902	1.1902	1.1902	1.1902
5JO	1.1961	1.1961	1.1961	1.1961	1.1961	1.1961	1.1961
TPC	1.2021	1.2021	1.2021	1.2021	1.2021	1.2021	1.2021
OLT	1.2081	1.2081	1.2081	1.2081	1.2081	1.2081	1.2081
93R	1.2141	1.2141	1.2141	1.2141	1.2141	1.2141	1.2141
T9R	1.2202	1.2202	1.2202	1.2202	1.2202	1.2202	1.2202
HRC	1.2263	1.2263	1.2263	1.2263	1.2263	1.2263	1.2263
9KU	1.2324	1.2324	1.2324	1.2324	1.2324	1.2324	1.2324
CZ8	1.2385	1.2385	1.2385	1.2385	1.2385	1.2385	1.2385
Q8Z	1.2447	1.2447	1.2447	1.2447	1.2447	1.2447	1.2447
JR0	1.2509	1.2509	1.2509	1.2509	1.2509	1.2509	1.2509
QTH	1.2572	1.2572	1.2572	1.2572	1.2572	1.2572	1.2572
8CF	1.2634	1.2634	1.2634	1.2634	1.2634	1.2634	1.2634
J7G	1.2697	1.2697	1.2697	1.2697	1.2697	1.2697	1.2697
RTA	1.2761	1.2761	1.2761	1.2761	1.2761	1.2761	1.2761
GG4	1.2824	1.2824	1.2824	1.2824	1.2824	1.2824	1.2824
UGE	1.2888	1.2888	1.2888	1.2888	1.2888	1.2888	1.2888
DFY	1.2953	1.2953	1.2953	1.2953	1.2953	1.2953	1.2953
EN6	1.3017	1.3017	1.3017	1.3017	1.3017	1.3017	1.3017
AUD	1.3082	1.3082	1.3082	1.3082	1.3082	1.3082	1.3082
8GM	1.3147	1.3147	1.3147	1.3147	1.3147	1.3147	1.3147
QFZ	1.3213	1.3213	1.3213	1.3213	1.3213	1.3213	1.3213
OXM	1.3279	1.3279	1.3279	1.3279	1.3279	1.3279	1.3279
OD0	1.3345	1.3345	1.3345	1.3345	1.3345	1.3345	1.3345
V4E	1.3412	1.3412	1.3412	1.3412	1.3412	1.3412	1.3412
JZF	1.3478	1.3478	1.3478	1.3478	1.3478	1.3478	1.3478
4NY	1.3546	1.3546	1.3546	1.3546	1.3546	1.3546	1.3546
2NG	1.3613	1.3613	1.3613	1.3613	1.3613	1.3613	1.3613
2TE	1.3681	1.3681	1.3681	1.3681	1.3681	1.3681	1.3681
565	1.3749	1.3749	1.3749	1.3749	1.3749	1.3749	1.3749
GV1	1.3818	1.3818	1.3818	1.3818	1.3818	1.3818	1.3818
KJL	1.3887	1.3887	1.3887	1.3887	1.3887	1.3887	1.3887
ISP	1.3956	1.3956	1.3956	1.3956	1.3956	1.3956	1.3956
VKJ	1.4026	1.4026	1.4026	1.4026	1.4026	1.4026	1.4026
ATX	1.4096	1.4096	1.4096	1.4096	1.4096	1.4096	1.4096
2NY	1.4166	1.4166	1.4166	1.4166	1.4166	1.4166	1.4166
Z3S	1.4237	1.4237	1.4237	1.4237	1.4237	1.4237	1.4237
KRN	1.4308	1.4308	1.4308	1.4308	1.4308	1.4308	1.4308
NBH	1.4379	1.4379	1.4379	1.4379	1.4379	1.4379	1.4379
D9I	1.4451	1.4451	1.4451	1.4451	1.4451	1.4451	1.4451
SEO	1.4523	1.4523	1.4523	1.4523	1.4523	1.4523	1.4523
VEN	1.4595	1.4595	1.4595	1.4595	1.4595	1.4595	1.4595

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
3VT	1.4668	1.4668	1.4668	1.4668	1.4668	1.4668	1.4668
TE2	1.4741	1.4741	1.4741	1.4741	1.4741	1.4741	1.4741
CLM	1.4815	1.4815	1.4815	1.4815	1.4815	1.4815	1.4815
6G1	1.4889	1.4889	1.4889	1.4889	1.4889	1.4889	1.4889
PDX	1.4963	1.4963	1.4963	1.4963	1.4963	1.4963	1.4963
FZE	1.5038	1.5038	1.5038	1.5038	1.5038	1.5038	1.5038
NBL	1.5113	1.5113	1.5113	1.5113	1.5113	1.5113	1.5113
3DK	1.5188	1.5188	1.5188	1.5188	1.5188	1.5188	1.5188
4NJ	1.5264	1.5264	1.5264	1.5264	1.5264	1.5264	1.5264
3G8	1.5340	1.5340	1.5340	1.5340	1.5340	1.5340	1.5340
QZ9	1.5416	1.5416	1.5416	1.5416	1.5416	1.5416	1.5416
RLN	1.5493	1.5493	1.5493	1.5493	1.5493	1.5493	1.5493
1YU	1.5570	1.5570	1.5570	1.5570	1.5570	1.5570	1.5570
RE1	1.5648	1.5648	1.5648	1.5648	1.5648	1.5648	1.5648
62U	1.5726	1.5726	1.5726	1.5726	1.5726	1.5726	1.5726
JJQ	1.5805	1.5805	1.5805	1.5805	1.5805	1.5805	1.5805
U89	1.5883	1.5883	1.5883	1.5883	1.5883	1.5883	1.5883
9LF	1.5963	1.5963	1.5963	1.5963	1.5963	1.5963	1.5963
M13	1.6042	1.6042	1.6042	1.6042	1.6042	1.6042	1.6042
I2I	1.6122	1.6122	1.6122	1.6122	1.6122	1.6122	1.6122
J49	1.6203	1.6203	1.6203	1.6203	1.6203	1.6203	1.6203
OMQ	1.6283	1.6283	1.6283	1.6283	1.6283	1.6283	1.6283
VZA	1.6365	1.6365	1.6365	1.6365	1.6365	1.6365	1.6365
7PL	1.6446	1.6446	1.6446	1.6446	1.6446	1.6446	1.6446
J42	1.6528	1.6528	1.6528	1.6528	1.6528	1.6528	1.6528
Z8H	1.6611	1.6611	1.6611	1.6611	1.6611	1.6611	1.6611
1YP	1.6694	1.6694	1.6694	1.6694	1.6694	1.6694	1.6694
8BE	1.6777	1.6777	1.6777	1.6777	1.6777	1.6777	1.6777
A8B	1.6861	1.6861	1.6861	1.6861	1.6861	1.6861	1.6861
QNM	1.6945	1.6945	1.6945	1.6945	1.6945	1.6945	1.6945
20G	1.7029	1.7029	1.7029	1.7029	1.7029	1.7029	1.7029
9LH	1.7114	1.7114	1.7114	1.7114	1.7114	1.7114	1.7114
T5Y	1.7199	1.7199	1.7199	1.7199	1.7199	1.7199	1.7199
NE1	1.7285	1.7285	1.7285	1.7285	1.7285	1.7285	1.7285
IWK	1.7371	1.7371	1.7371	1.7371	1.7371	1.7371	1.7371
R2O	1.7458	1.7458	1.7458	1.7458	1.7458	1.7458	1.7458
GOY	1.7545	1.7545	1.7545	1.7545	1.7545	1.7545	1.7545
GQK	1.7633	1.7633	1.7633	1.7633	1.7633	1.7633	1.7633
DHT	1.7721	1.7721	1.7721	1.7721	1.7721	1.7721	1.7721
FHH	1.7809	1.7809	1.7809	1.7809	1.7809	1.7809	1.7809
JY8	1.7898	1.7898	1.7898	1.7898	1.7898	1.7898	1.7898
EIW	1.7987	1.7987	1.7987	1.7987	1.7987	1.7987	1.7987
BP6	1.8077	1.8077	1.8077	1.8077	1.8077	1.8077	1.8077
BPK	1.8167	1.8167	1.8167	1.8167	1.8167	1.8167	1.8167
H6R	1.8258	1.8258	1.8258	1.8258	1.8258	1.8258	1.8258
CEO	1.8349	1.8349	1.8349	1.8349	1.8349	1.8349	1.8349
HSF	1.8440	1.8440	1.8440	1.8440	1.8440	1.8440	1.8440
552	1.8532	1.8532	1.8532	1.8532	1.8532	1.8532	1.8532

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
RIB	1.8625	1.8625	1.8625	1.8625	1.8625	1.8625	1.8625
T6N	1.8717	1.8717	1.8717	1.8717	1.8717	1.8717	1.8717
LDV	1.8811	1.8811	1.8811	1.8811	1.8811	1.8811	1.8811
B4B	1.8905	1.8905	1.8905	1.8905	1.8905	1.8905	1.8905
TNZ	1.8999	1.8999	1.8999	1.8999	1.8999	1.8999	1.8999
065	1.9094	1.9094	1.9094	1.9094	1.9094	1.9094	1.9094
KNP	1.9189	1.9189	1.9189	1.9189	1.9189	1.9189	1.9189
CVD	1.9285	1.9285	1.9285	1.9285	1.9285	1.9285	1.9285
SYJ	1.9381	1.9381	1.9381	1.9381	1.9381	1.9381	1.9381
QCH	1.9477	1.9477	1.9477	1.9477	1.9477	1.9477	1.9477
920	1.9575	1.9575	1.9575	1.9575	1.9575	1.9575	1.9575
1PV	1.9672	1.9672	1.9672	1.9672	1.9672	1.9672	1.9672
VZZ	1.9770	1.9770	1.9770	1.9770	1.9770	1.9770	1.9770
CAF	1.9869	1.9869	1.9869	1.9869	1.9869	1.9869	1.9869
RGW	1.9968	1.9968	1.9968	1.9968	1.9968	1.9968	1.9968
C0J	2.0068	2.0068	2.0068	2.0068	2.0068	2.0068	2.0068
5ED	2.0168	2.0168	2.0168	2.0168	2.0168	2.0168	2.0168
6W8	2.0268	2.0268	2.0268	2.0268	2.0268	2.0268	2.0268
Q2M	2.0369	2.0369	2.0369	2.0369	2.0369	2.0369	2.0369
F5Q	2.0471	2.0471	2.0471	2.0471	2.0471	2.0471	2.0471
H88	2.0573	2.0573	2.0573	2.0573	2.0573	2.0573	2.0573
953	2.0676	2.0676	2.0676	2.0676	2.0676	2.0676	2.0676
9VW	2.0779	2.0779	2.0779	2.0779	2.0779	2.0779	2.0779
NCJ	2.0882	2.0882	2.0882	2.0882	2.0882	2.0882	2.0882
G7U	2.0987	2.0987	2.0987	2.0987	2.0987	2.0987	2.0987
FX3	2.1091	2.1091	2.1091	2.1091	2.1091	2.1091	2.1091
95A	2.1196	2.1196	2.1196	2.1196	2.1196	2.1196	2.1196
2VV	2.1302	2.1302	2.1302	2.1302	2.1302	2.1302	2.1302
V55	2.1408	2.1408	2.1408	2.1408	2.1408	2.1408	2.1408
61N	2.1515	2.1515	2.1515	2.1515	2.1515	2.1515	2.1515
YKX	2.1623	2.1623	2.1623	2.1623	2.1623	2.1623	2.1623
AB8	2.1730	2.1730	2.1730	2.1730	2.1730	2.1730	2.1730
8X5	2.1839	2.1839	2.1839	2.1839	2.1839	2.1839	2.1839
PJX	2.1948	2.1948	2.1948	2.1948	2.1948	2.1948	2.1948
4QK	2.2057	2.2057	2.2057	2.2057	2.2057	2.2057	2.2057
EJM	2.2167	2.2167	2.2167	2.2167	2.2167	2.2167	2.2167
5E3	2.2278	2.2278	2.2278	2.2278	2.2278	2.2278	2.2278
FXY	2.2389	2.2389	2.2389	2.2389	2.2389	2.2389	2.2389
2G1	2.2500	2.2500	2.2500	2.2500	2.2500	2.2500	2.2500
083	2.2613	2.2613	2.2613	2.2613	2.2613	2.2613	2.2613
6VS	2.2725	2.2725	2.2725	2.2725	2.2725	2.2725	2.2725
YOD	2.2839	2.2839	2.2839	2.2839	2.2839	2.2839	2.2839
3GV	2.2953	2.2953	2.2953	2.2953	2.2953	2.2953	2.2953
1QI	2.3067	2.3067	2.3067	2.3067	2.3067	2.3067	2.3067
FSU	2.3182	2.3182	2.3182	2.3182	2.3182	2.3182	2.3182
HXM	2.3298	2.3298	2.3298	2.3298	2.3298	2.3298	2.3298
UF3	2.3414	2.3414	2.3414	2.3414	2.3414	2.3414	2.3414
QR0	2.3531	2.3531	2.3531	2.3531	2.3531	2.3531	2.3531

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
TX6	2.3648	2.3648	2.3648	2.3648	2.3648	2.3648	2.3648
FPW	2.3766	2.3766	2.3766	2.3766	2.3766	2.3766	2.3766
637	2.3885	2.3885	2.3885	2.3885	2.3885	2.3885	2.3885
FRM	2.4004	2.4004	2.4004	2.4004	2.4004	2.4004	2.4004
ZTZ	2.4124	2.4124	2.4124	2.4124	2.4124	2.4124	2.4124
7A9	2.4244	2.4244	2.4244	2.4244	2.4244	2.4244	2.4244
GVU	2.4365	2.4365	2.4365	2.4365	2.4365	2.4365	2.4365
ON2	2.4486	2.4486	2.4486	2.4486	2.4486	2.4486	2.4486
UFA	2.4608	2.4608	2.4608	2.4608	2.4608	2.4608	2.4608
W4I	2.4731	2.4731	2.4731	2.4731	2.4731	2.4731	2.4731
PE7	2.4855	2.4855	2.4855	2.4855	2.4855	2.4855	2.4855
5BN	2.4979	2.4979	2.4979	2.4979	2.4979	2.4979	2.4979
5SP	2.5103	2.5103	2.5103	2.5103	2.5103	2.5103	2.5103
O0I	2.5228	2.5228	2.5228	2.5228	2.5228	2.5228	2.5228
0E9	2.5354	2.5354	2.5354	2.5354	2.5354	2.5354	2.5354
7FM	2.5481	2.5481	2.5481	2.5481	2.5481	2.5481	2.5481
MKW	2.5608	2.5608	2.5608	2.5608	2.5608	2.5608	2.5608
AX2	2.5735	2.5735	2.5735	2.5735	2.5735	2.5735	2.5735
XV8	2.5864	2.5864	2.5864	2.5864	2.5864	2.5864	2.5864
ZG0	2.5993	2.5993	2.5993	2.5993	2.5993	2.5993	2.5993
IR3	2.6122	2.6122	2.6122	2.6122	2.6122	2.6122	2.6122
RJE	2.6253	2.6253	2.6253	2.6253	2.6253	2.6253	2.6253
UTA	2.6384	2.6384	2.6384	2.6384	2.6384	2.6384	2.6384
VU8	2.6515	2.6515	2.6515	2.6515	2.6515	2.6515	2.6515
I8J	2.6647	2.6647	2.6647	2.6647	2.6647	2.6647	2.6647
W8K	2.6780	2.6780	2.6780	2.6780	2.6780	2.6780	2.6780
XVN	2.6914	2.6914	2.6914	2.6914	2.6914	2.6914	2.6914
9BF	2.7048	2.7048	2.7048	2.7048	2.7048	2.7048	2.7048
Z0Z	2.7183	2.7183	2.7183	2.7183	2.7183	2.7183	2.7183
9JF	2.7319	2.7319	2.7319	2.7319	2.7319	2.7319	2.7319
C1Z	2.7455	2.7455	2.7455	2.7455	2.7455	2.7455	2.7455
6DI	2.7592	2.7592	2.7592	2.7592	2.7592	2.7592	2.7592
C1V	2.7729	2.7729	2.7729	2.7729	2.7729	2.7729	2.7729
6DO	2.7868	2.7868	2.7868	2.7868	2.7868	2.7868	2.7868
6DN	2.8007	2.8007	2.8007	2.8007	2.8007	2.8007	2.8007
EPI	2.8146	2.8146	2.8146	2.8146	2.8146	2.8146	2.8146
BOD	2.8287	2.8287	2.8287	2.8287	2.8287	2.8287	2.8287
YV2	2.8428	2.8428	2.8428	2.8428	2.8428	2.8428	2.8428
YV3	2.8570	2.8570	2.8570	2.8570	2.8570	2.8570	2.8570
R8A	2.8712	2.8712	2.8712	2.8712	2.8712	2.8712	2.8712
VVQ	2.8855	2.8855	2.8855	2.8855	2.8855	2.8855	2.8855
MRA	2.8999	2.8999	2.8999	2.8999	2.8999	2.8999	2.8999
SXQ	2.9144	2.9144	2.9144	2.9144	2.9144	2.9144	2.9144
NKE	2.9289	2.9289	2.9289	2.9289	2.9289	2.9289	2.9289
J5B	2.9435	2.9435	2.9435	2.9435	2.9435	2.9435	2.9435
0WW	2.9582	2.9582	2.9582	2.9582	2.9582	2.9582	2.9582
GWS	2.9730	2.9730	2.9730	2.9730	2.9730	2.9730	2.9730
VV6	2.9878	2.9878	2.9878	2.9878	2.9878	2.9878	2.9878

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
SX9	3.0027	3.0027	3.0027	3.0027	3.0027	3.0027	3.0027
SVU	3.0177	3.0177	3.0177	3.0177	3.0177	3.0177	3.0177
21W	3.0327	3.0327	3.0327	3.0327	3.0327	3.0327	3.0327
NKL	3.0479	3.0479	3.0479	3.0479	3.0479	3.0479	3.0479
S5O	3.0631	3.0631	3.0631	3.0631	3.0631	3.0631	3.0631
KGA	3.0783	3.0783	3.0783	3.0783	3.0783	3.0783	3.0783
1GU	3.0937	3.0937	3.0937	3.0937	3.0937	3.0937	3.0937
Y99	3.1091	3.1091	3.1091	3.1091	3.1091	3.1091	3.1091
KGF	3.1246	3.1246	3.1246	3.1246	3.1246	3.1246	3.1246
1GD	3.1402	3.1402	3.1402	3.1402	3.1402	3.1402	3.1402
PEI	3.1559	3.1559	3.1559	3.1559	3.1559	3.1559	3.1559
VDR	3.1716	3.1716	3.1716	3.1716	3.1716	3.1716	3.1716
I8S	3.1874	3.1874	3.1874	3.1874	3.1874	3.1874	3.1874
FLR	3.2033	3.2033	3.2033	3.2033	3.2033	3.2033	3.2033
LKB	3.2193	3.2193	3.2193	3.2193	3.2193	3.2193	3.2193
R6N	3.2354	3.2354	3.2354	3.2354	3.2354	3.2354	3.2354
R24	3.2515	3.2515	3.2515	3.2515	3.2515	3.2515	3.2515
84O	3.2677	3.2677	3.2677	3.2677	3.2677	3.2677	3.2677
84M	3.2840	3.2840	3.2840	3.2840	3.2840	3.2840	3.2840
KC9	3.3004	3.3004	3.3004	3.3004	3.3004	3.3004	3.3004
PAP	3.3168	3.3168	3.3168	3.3168	3.3168	3.3168	3.3168
ZQQ	3.3334	3.3334	3.3334	3.3334	3.3334	3.3334	3.3334
W3O	3.3500	3.3500	3.3500	3.3500	3.3500	3.3500	3.3500
WVH	3.3667	3.3667	3.3667	3.3667	3.3667	3.3667	3.3667
LA4	3.3835	3.3835	3.3835	3.3835	3.3835	3.3835	3.3835
WLF	3.4004	3.4004	3.4004	3.4004	3.4004	3.4004	3.4004
71F	3.4174	3.4174	3.4174	3.4174	3.4174	3.4174	3.4174
WV8	3.4344	3.4344	3.4344	3.4344	3.4344	3.4344	3.4344
IUD	3.4515	3.4515	3.4515	3.4515	3.4515	3.4515	3.4515
1UF	3.4687	3.4687	3.4687	3.4687	3.4687	3.4687	3.4687
W38	3.4860	3.4860	3.4860	3.4860	3.4860	3.4860	3.4860
8T8	3.5034	3.5034	3.5034	3.5034	3.5034	3.5034	3.5034
TRU	3.5209	3.5209	3.5209	3.5209	3.5209	3.5209	3.5209
FL8	3.5385	3.5385	3.5385	3.5385	3.5385	3.5385	3.5385
KCC	3.5561	3.5561	3.5561	3.5561	3.5561	3.5561	3.5561
840	3.5738	3.5738	3.5738	3.5738	3.5738	3.5738	3.5738
YJ7	3.5917	3.5917	3.5917	3.5917	3.5917	3.5917	3.5917
8WA	3.6096	3.6096	3.6096	3.6096	3.6096	3.6096	3.6096
P4J	3.6276	3.6276	3.6276	3.6276	3.6276	3.6276	3.6276
9U5	3.6457	3.6457	3.6457	3.6457	3.6457	3.6457	3.6457
OZ6	3.6639	3.6639	3.6639	3.6639	3.6639	3.6639	3.6639
EHV	3.6821	3.6821	3.6821	3.6821	3.6821	3.6821	3.6821
8KB	3.7005	3.7005	3.7005	3.7005	3.7005	3.7005	3.7005
8KC	3.7190	3.7190	3.7190	3.7190	3.7190	3.7190	3.7190
8KY	3.7375	3.7375	3.7375	3.7375	3.7375	3.7375	3.7375
756	3.7561	3.7561	3.7561	3.7561	3.7561	3.7561	3.7561
EHW	3.7749	3.7749	3.7749	3.7749	3.7749	3.7749	3.7749
SS1	3.7937	3.7937	3.7937	3.7937	3.7937	3.7937	3.7937

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
RDY	3.8126	3.8126	3.8126	3.8126	3.8126	3.8126	3.8126
ELZ	3.8316	3.8316	3.8316	3.8316	3.8316	3.8316	3.8316
RDA	3.8508	3.8508	3.8508	3.8508	3.8508	3.8508	3.8508
RDC	3.8700	3.8700	3.8700	3.8700	3.8700	3.8700	3.8700
F74	3.8893	3.8893	3.8893	3.8893	3.8893	3.8893	3.8893
WRC	3.9087	3.9087	3.9087	3.9087	3.9087	3.9087	3.9087
5N6	3.9282	3.9282	3.9282	3.9282	3.9282	3.9282	3.9282
FBU	3.9477	3.9477	3.9477	3.9477	3.9477	3.9477	3.9477
LEH	3.9674	3.9674	3.9674	3.9674	3.9674	3.9674	3.9674
9UK	3.9872	3.9872	3.9872	3.9872	3.9872	3.9872	3.9872
P45	4.0071	4.0071	4.0071	4.0071	4.0071	4.0071	4.0071
607	4.0271	4.0271	4.0271	4.0271	4.0271	4.0271	4.0271
IQX	4.0472	4.0472	4.0472	4.0472	4.0472	4.0472	4.0472
603	4.0674	4.0674	4.0674	4.0674	4.0674	4.0674	4.0674
AZA	4.0877	4.0877	4.0877	4.0877	4.0877	4.0877	4.0877
U6K	4.1080	4.1080	4.1080	4.1080	4.1080	4.1080	4.1080
WRW	4.1285	4.1285	4.1285	4.1285	4.1285	4.1285	4.1285
G2R	4.1491	4.1491	4.1491	4.1491	4.1491	4.1491	4.1491
9IM	4.1698	4.1698	4.1698	4.1698	4.1698	4.1698	4.1698
6EY	4.1906	4.1906	4.1906	4.1906	4.1906	4.1906	4.1906
3HD	4.2115	4.2115	4.2115	4.2115	4.2115	4.2115	4.2115
C0T	4.2325	4.2325	4.2325	4.2325	4.2325	4.2325	4.2325
3HN	4.2536	4.2536	4.2536	4.2536	4.2536	4.2536	4.2536
6E7	4.2748	4.2748	4.2748	4.2748	4.2748	4.2748	4.2748
LAI	4.2962	4.2962	4.2962	4.2962	4.2962	4.2962	4.2962
3FV	4.3176	4.3176	4.3176	4.3176	4.3176	4.3176	4.3176
Z17	4.3391	4.3391	4.3391	4.3391	4.3391	4.3391	4.3391
ICG	4.3608	4.3608	4.3608	4.3608	4.3608	4.3608	4.3608
9EV	4.3825	4.3825	4.3825	4.3825	4.3825	4.3825	4.3825
ZCF	4.4044	4.4044	4.4044	4.4044	4.4044	4.4044	4.4044
X0P	4.4263	4.4263	4.4263	4.4263	4.4263	4.4263	4.4263
7DD	4.4484	4.4484	4.4484	4.4484	4.4484	4.4484	4.4484
XW4	4.4706	4.4706	4.4706	4.4706	4.4706	4.4706	4.4706
X5S	4.4929	4.4929	4.4929	4.4929	4.4929	4.4929	4.4929
F9P	4.5153	4.5153	4.5153	4.5153	4.5153	4.5153	4.5153
ZCJ	4.5378	4.5378	4.5378	4.5378	4.5378	4.5378	4.5378
WL0	4.5605	4.5605	4.5605	4.5605	4.5605	4.5605	4.5605
DXF	4.5832	4.5832	4.5832	4.5832	4.5832	4.5832	4.5832
WL1	4.6061	4.6061	4.6061	4.6061	4.6061	4.6061	4.6061
DXD	4.6290	4.6290	4.6290	4.6290	4.6290	4.6290	4.6290
J2E	4.6521	4.6521	4.6521	4.6521	4.6521	4.6521	4.6521
J2C	4.6753	4.6753	4.6753	4.6753	4.6753	4.6753	4.6753
O58	4.6987	4.6987	4.6987	4.6987	4.6987	4.6987	4.6987
3ZY	4.7221	4.7221	4.7221	4.7221	4.7221	4.7221	4.7221
J2R	4.7456	4.7456	4.7456	4.7456	4.7456	4.7456	4.7456
T79	4.7693	4.7693	4.7693	4.7693	4.7693	4.7693	4.7693
7CR	4.7931	4.7931	4.7931	4.7931	4.7931	4.7931	4.7931
S4B	4.8170	4.8170	4.8170	4.8170	4.8170	4.8170	4.8170

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
OVI	4.8410	4.8410	4.8410	4.8410	4.8410	4.8410	4.8410
1FL	4.8652	4.8652	4.8652	4.8652	4.8652	4.8652	4.8652
0F3	4.8894	4.8894	4.8894	4.8894	4.8894	4.8894	4.8894
TAH	4.9138	4.9138	4.9138	4.9138	4.9138	4.9138	4.9138
0FB	4.9383	4.9383	4.9383	4.9383	4.9383	4.9383	4.9383
7C5	4.9630	4.9630	4.9630	4.9630	4.9630	4.9630	4.9630
GIQ	4.9877	4.9877	4.9877	4.9877	4.9877	4.9877	4.9877
MJC	5.0126	5.0126	5.0126	5.0126	5.0126	5.0126	5.0126
MJL	5.0376	5.0376	5.0376	5.0376	5.0376	5.0376	5.0376
GIZ	5.0627	5.0627	5.0627	5.0627	5.0627	5.0627	5.0627
1F2	5.0880	5.0880	5.0880	5.0880	5.0880	5.0880	5.0880
JIV	5.1133	5.1133	5.1133	5.1133	5.1133	5.1133	5.1133
DJC	5.1389	5.1389	5.1389	5.1389	5.1389	5.1389	5.1389
JIQ	5.1645	5.1645	5.1645	5.1645	5.1645	5.1645	5.1645
64G	5.1902	5.1902	5.1902	5.1902	5.1902	5.1902	5.1902
YU0	5.2161	5.2161	5.2161	5.2161	5.2161	5.2161	5.2161
NPB	5.2421	5.2421	5.2421	5.2421	5.2421	5.2421	5.2421
XYA	5.2683	5.2683	5.2683	5.2683	5.2683	5.2683	5.2683
64P	5.2946	5.2946	5.2946	5.2946	5.2946	5.2946	5.2946
XYG	5.3210	5.3210	5.3210	5.3210	5.3210	5.3210	5.3210
3Z7	5.3475	5.3475	5.3475	5.3475	5.3475	5.3475	5.3475
VW6	5.3742	5.3742	5.3742	5.3742	5.3742	5.3742	5.3742
90Y	5.4010	5.4010	5.4010	5.4010	5.4010	5.4010	5.4010
1TF	5.4279	5.4279	5.4279	5.4279	5.4279	5.4279	5.4279
TST	5.4550	5.4550	5.4550	5.4550	5.4550	5.4550	5.4550
HC9	5.4822	5.4822	5.4822	5.4822	5.4822	5.4822	5.4822
6FA	5.5095	5.5095	5.5095	5.5095	5.5095	5.5095	5.5095
IUN	5.5370	5.5370	5.5370	5.5370	5.5370	5.5370	5.5370
KPW	5.5646	5.5646	5.5646	5.5646	5.5646	5.5646	5.5646
HM2	5.5924	5.5924	5.5924	5.5924	5.5924	5.5924	5.5924
HU3	5.6203	5.6203	5.6203	5.6203	5.6203	5.6203	5.6203
U2M	5.6483	5.6483	5.6483	5.6483	5.6483	5.6483	5.6483
LZZ	5.6765	5.6765	5.6765	5.6765	5.6765	5.6765	5.6765
GU3	5.7048	5.7048	5.7048	5.7048	5.7048	5.7048	5.7048
YTM	5.7333	5.7333	5.7333	5.7333	5.7333	5.7333	5.7333
44L	5.7618	5.7618	5.7618	5.7618	5.7618	5.7618	5.7618
8ZW	5.7906	5.7906	5.7906	5.7906	5.7906	5.7906	5.7906
IUW	5.8195	5.8195	5.8195	5.8195	5.8195	5.8195	5.8195
EKQ	5.8485	5.8485	5.8485	5.8485	5.8485	5.8485	5.8485
N0N	5.8777	5.8777	5.8777	5.8777	5.8777	5.8777	5.8777
O8T	5.9070	5.9070	5.9070	5.9070	5.9070	5.9070	5.9070
440	5.9364	5.9364	5.9364	5.9364	5.9364	5.9364	5.9364
YI7	5.9660	5.9660	5.9660	5.9660	5.9660	5.9660	5.9660
U24	5.9958	5.9958	5.9958	5.9958	5.9958	5.9958	5.9958
FCH	6.0257	6.0257	6.0257	6.0257	6.0257	6.0257	6.0257
9TE	6.0558	6.0558	6.0558	6.0558	6.0558	6.0558	6.0558
YIE	6.0860	6.0860	6.0860	6.0860	6.0860	6.0860	6.0860
KS5	6.1163	6.1163	6.1163	6.1163	6.1163	6.1163	6.1163

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
FMZ	6.1468	6.1468	6.1468	6.1468	6.1468	6.1468	6.1468
R7J	6.1775	6.1775	6.1775	6.1775	6.1775	6.1775	6.1775
FMR	6.2083	6.2083	6.2083	6.2083	6.2083	6.2083	6.2083
FMP	6.2393	6.2393	6.2393	6.2393	6.2393	6.2393	6.2393
YIW	6.2704	6.2704	6.2704	6.2704	6.2704	6.2704	6.2704
CBT	6.3016	6.3016	6.3016	6.3016	6.3016	6.3016	6.3016
85I	6.3331	6.3331	6.3331	6.3331	6.3331	6.3331	6.3331
WQU	6.3647	6.3647	6.3647	6.3647	6.3647	6.3647	6.3647
CBZ	6.3964	6.3964	6.3964	6.3964	6.3964	6.3964	6.3964
4SV	6.4283	6.4283	6.4283	6.4283	6.4283	6.4283	6.4283
W2Y	6.4604	6.4604	6.4604	6.4604	6.4604	6.4604	6.4604
FQO	6.4926	6.4926	6.4926	6.4926	6.4926	6.4926	6.4926
CAP	6.5250	6.5250	6.5250	6.5250	6.5250	6.5250	6.5250
BZQ	6.5575	6.5575	6.5575	6.5575	6.5575	6.5575	6.5575
IBV	6.5902	6.5902	6.5902	6.5902	6.5902	6.5902	6.5902
ZR5	6.6231	6.6231	6.6231	6.6231	6.6231	6.6231	6.6231
6TQ	6.6561	6.6561	6.6561	6.6561	6.6561	6.6561	6.6561
61K	6.6893	6.6893	6.6893	6.6893	6.6893	6.6893	6.6893
BAQ	6.7227	6.7227	6.7227	6.7227	6.7227	6.7227	6.7227
BXG	6.7562	6.7562	6.7562	6.7562	6.7562	6.7562	6.7562
D4V	6.7899	6.7899	6.7899	6.7899	6.7899	6.7899	6.7899
L4H	6.8238	6.8238	6.8238	6.8238	6.8238	6.8238	6.8238
P5T	6.8578	6.8578	6.8578	6.8578	6.8578	6.8578	6.8578
RSM	6.8920	6.8920	6.8920	6.8920	6.8920	6.8920	6.8920
5QO	6.9264	6.9264	6.9264	6.9264	6.9264	6.9264	6.9264
8LF	6.9609	6.9609	6.9609	6.9609	6.9609	6.9609	6.9609
2EW	6.9957	6.9957	6.9957	6.9957	6.9957	6.9957	6.9957
MDW	7.0305	7.0305	7.0305	7.0305	7.0305	7.0305	7.0305
F4F	7.0656	7.0656	7.0656	7.0656	7.0656	7.0656	7.0656
74J	7.1009	7.1009	7.1009	7.1009	7.1009	7.1009	7.1009
0GO	7.1363	7.1363	7.1363	7.1363	7.1363	7.1363	7.1363
6IO	7.1719	7.1719	7.1719	7.1719	7.1719	7.1719	7.1719
W8P	7.2076	7.2076	7.2076	7.2076	7.2076	7.2076	7.2076
9H9	7.2436	7.2436	7.2436	7.2436	7.2436	7.2436	7.2436
JEH	7.2797	7.2797	7.2797	7.2797	7.2797	7.2797	7.2797
7PF	7.3160	7.3160	7.3160	7.3160	7.3160	7.3160	7.3160
MVM	7.3525	7.3525	7.3525	7.3525	7.3525	7.3525	7.3525
B9Z	7.3892	7.3892	7.3892	7.3892	7.3892	7.3892	7.3892
AOR	7.4260	7.4260	7.4260	7.4260	7.4260	7.4260	7.4260
T0P	7.4631	7.4631	7.4631	7.4631	7.4631	7.4631	7.4631
2S7	7.5003	7.5003	7.5003	7.5003	7.5003	7.5003	7.5003
XZK	7.5377	7.5377	7.5377	7.5377	7.5377	7.5377	7.5377
SOT	7.5753	7.5753	7.5753	7.5753	7.5753	7.5753	7.5753
2SM	7.6131	7.6131	7.6131	7.6131	7.6131	7.6131	7.6131
U5Z	7.6510	7.6510	7.6510	7.6510	7.6510	7.6510	7.6510
9HH	7.6892	7.6892	7.6892	7.6892	7.6892	7.6892	7.6892
49F	7.7276	7.7276	7.7276	7.7276	7.7276	7.7276	7.7276
3KY	7.7661	7.7661	7.7661	7.7661	7.7661	7.7661	7.7661

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
7P2	7.8048	7.8048	7.8048	7.8048	7.8048	7.8048	7.8048
V74	7.8438	7.8438	7.8438	7.8438	7.8438	7.8438	7.8438
ZN7	7.8829	7.8829	7.8829	7.8829	7.8829	7.8829	7.8829
SFK	7.9222	7.9222	7.9222	7.9222	7.9222	7.9222	7.9222
IPU	7.9617	7.9617	7.9617	7.9617	7.9617	7.9617	7.9617
SM5	8.0014	8.0014	8.0014	8.0014	8.0014	8.0014	8.0014
GQN	8.0413	8.0413	8.0413	8.0413	8.0413	8.0413	8.0413
XLN	8.0814	8.0814	8.0814	8.0814	8.0814	8.0814	8.0814
K36	8.1217	8.1217	8.1217	8.1217	8.1217	8.1217	8.1217
KSG	8.1622	8.1622	8.1622	8.1622	8.1622	8.1622	8.1622
GZ4	8.2030	8.2030	8.2030	8.2030	8.2030	8.2030	8.2030
I4U	8.2439	8.2439	8.2439	8.2439	8.2439	8.2439	8.2439
SH1	8.2850	8.2850	8.2850	8.2850	8.2850	8.2850	8.2850
BMN	8.3263	8.3263	8.3263	8.3263	8.3263	8.3263	8.3263
0Y6	8.3678	8.3678	8.3678	8.3678	8.3678	8.3678	8.3678
JTV	8.4096	8.4096	8.4096	8.4096	8.4096	8.4096	8.4096
SZ8	8.4515	8.4515	8.4515	8.4515	8.4515	8.4515	8.4515
BM1	8.4937	8.4937	8.4937	8.4937	8.4937	8.4937	8.4937
7BV	8.5360	8.5360	8.5360	8.5360	8.5360	8.5360	8.5360
MGJ	8.5786	8.5786	8.5786	8.5786	8.5786	8.5786	8.5786
GZC	8.6214	8.6214	8.6214	8.6214	8.6214	8.6214	8.6214
7BC	8.6644	8.6644	8.6644	8.6644	8.6644	8.6644	8.6644
I47	8.7076	8.7076	8.7076	8.7076	8.7076	8.7076	8.7076
94H	8.7510	8.7510	8.7510	8.7510	8.7510	8.7510	8.7510
R4A	8.7947	8.7947	8.7947	8.7947	8.7947	8.7947	8.7947
HV0	8.8385	8.8385	8.8385	8.8385	8.8385	8.8385	8.8385
R4Y	8.8826	8.8826	8.8826	8.8826	8.8826	8.8826	8.8826
A32	8.9269	8.9269	8.9269	8.9269	8.9269	8.9269	8.9269
PP8	8.9715	8.9715	8.9715	8.9715	8.9715	8.9715	8.9715
TL5	9.0162	9.0162	9.0162	9.0162	9.0162	9.0162	9.0162
QKJ	9.0612	9.0612	9.0612	9.0612	9.0612	9.0612	9.0612
WPH	9.1064	9.1064	9.1064	9.1064	9.1064	9.1064	9.1064
4LE	9.1518	9.1518	9.1518	9.1518	9.1518	9.1518	9.1518
185	9.1974	9.1974	9.1974	9.1974	9.1974	9.1974	9.1974
XO4	9.2433	9.2433	9.2433	9.2433	9.2433	9.2433	9.2433
97U	9.2894	9.2894	9.2894	9.2894	9.2894	9.2894	9.2894
4L6	9.3357	9.3357	9.3357	9.3357	9.3357	9.3357	9.3357
KFS	9.3823	9.3823	9.3823	9.3823	9.3823	9.3823	9.3823
2KV	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
8MS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WLP	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AEA	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WJ3	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
VVD	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2PR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
3JV	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
N6J	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
RVS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
LBG	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
918	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LG0	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
5ZX	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
OYL	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
7X7	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
11H	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
10R	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
CQX	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LPH	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
6R1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
S5N	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
3KM	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
T85	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
KJR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
PJ4	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
BRP	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
DGB	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
F73	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
3LW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
I00	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
MH4	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
FWS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
EWJ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
P8X	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
IZL	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
QHR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
C5R	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
VQF	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
419	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
BTG	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
P26	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
3BO	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
XNQ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
339	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
U7C	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
7OR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
G1M	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
YA8	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
HWF	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
UTQ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
I1R	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
80P	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
0GH	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
QEZ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
CGU	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
V1Q	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
DU0	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

MARYLAND
VOLUNTARY PRIVATE PASSENGER AUTO
COMPLEMENTARY GROUP RATING (CGR) FACTOR
RULE 79

COMPLEMENTARY GROUP	Complementary Group Rating Factor Table						
	AA	BB	CC	VA	DD	HH	SS
X0H	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
J1X	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LND	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
OBW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
9K8	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
T49	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LNP	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ET5	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
OMK	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
45W	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
25Q	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
XIA	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
O3W	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
DWH	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
BBJ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
RNE	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SWV	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
14U	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
TXI	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
3Y1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1SJ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2L4	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WJR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
RI4	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
P5N	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ZJ0	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
6E0	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WRO	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
PZ0	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
A5L	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
W7U	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ON1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
TE8	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LGH	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
07M	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1O7	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2EJ	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
60F	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
GXF	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
0W9	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
DXE	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000