

State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1-9	0	Y	Y	P	1.63	1.63	1.63	0.83	1.00	1.00	1.01	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	0	N	Y	P	1.98	1.98	1.81	0.97	1.00	1.00	1.22	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
1-9	0	Y	N	P	1.34	1.34	1.34	0.97	1.00	1.00	1.01	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	0	N	N	P	1.62	1.62	1.49	1.12	1.00	1.00	1.22	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
1-9	0	Y	Y	O	1.25	1.25	1.37	0.67	1.00	1.00	0.89	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	0	N	Y	O	1.51	1.51	1.53	0.78	1.00	1.00	1.08	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	0	Y	N	O	1.02	1.02	1.13	0.78	1.00	1.00	0.89	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	0	N	N	O	1.24	1.24	1.25	0.91	1.00	1.00	1.08	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	1	Y	Y	P	1.77	1.77	1.69	0.90	1.00	1.00	1.70	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	1	N	Y	P	2.14	2.14	1.88	1.04	1.00	1.00	2.07	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
1-9	1	Y	N	P	1.45	1.45	1.39	1.05	1.00	1.00	1.70	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	1	N	N	P	1.76	1.76	1.54	1.21	1.00	1.00	2.07	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
1-9	1	Y	Y	O	1.35	1.35	1.42	0.72	1.00	1.00	1.51	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	1	N	Y	O	1.64	1.64	1.58	0.84	1.00	1.00	1.83	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	1	Y	N	O	1.11	1.11	1.17	0.84	1.00	1.00	1.51	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	1	N	N	O	1.34	1.34	1.30	0.98	1.00	1.00	1.83	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
1-9	2	Y	Y	P	1.35	1.35	1.28	0.78	1.00	1.00	1.50	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
1-9	2	N	Y	P	1.63	1.63	1.42	0.91	1.00	1.00	1.82	1.21	1.21	1.00	1.00	1.00	1.21
1-9	2	Y	N	P	1.10	1.10	1.05	0.91	1.00	1.00	1.50	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
1-9	2	N	N	P	1.34	1.34	1.17	1.06	1.00	1.00	1.82	1.21	1.21	1.00	1.00	1.00	1.21
1-9	2	Y	Y	O	1.03	1.03	1.08	0.63	1.00	1.00	1.33	0.89	0.89	1.00	1.00	1.00	0.89
1-9	2	N	Y	O	1.25	1.25	1.20	0.73	1.00	1.00	1.61	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
1-9	2	Y	N	O	0.84	0.84	0.88	0.73	1.00	1.00	1.33	0.89	0.89	1.00	1.00	1.00	0.89
1-9	2	N	N	O	1.02	1.02	0.98	0.85	1.00	1.00	1.61	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
1-9	3	Y	Y	P	0.91	0.91	0.98	0.59	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	3	N	Y	P	0.91	0.91	0.98	0.59	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	3	Y	N	P	0.75	0.75	0.80	0.68	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	3	N	N	P	0.75	0.75	0.80	0.68	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	3	Y	Y	O	0.70	0.70	0.82	0.47	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	3	N	Y	O	0.70	0.70	0.82	0.47	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	3	Y	N	O	0.57	0.57	0.68	0.55	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	3	N	N	O	0.57	0.57	0.68	0.55	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	4	Y	Y	P	1.37	1.37	1.42	0.76	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	4	N	Y	P	1.37	1.37	1.42	0.76	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	4	Y	N	P	1.12	1.12	1.17	0.88	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	4	N	N	P	1.12	1.12	1.17	0.88	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	4	Y	Y	O	1.04	1.04	1.20	0.61	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	4	N	Y	O	1.04	1.04	1.20	0.61	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	4	Y	N	O	0.86	0.86	0.98	0.71	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	4	N	N	O	0.86	0.86	0.98	0.71	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	5	Y	Y	P	1.12	1.12	1.36	0.67	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	5	N	Y	P	1.12	1.12	1.36	0.67	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	5	Y	N	P	0.92	0.92	1.11	0.78	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	5	N	N	P	0.92	0.92	1.11	0.78	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	5	Y	Y	O	0.85	0.85	1.14	0.54	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	5	N	Y	O	0.85	0.85	1.14	0.54	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	5	Y	N	O	0.70	0.70	0.94	0.63	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	5	N	N	O	0.70	0.70	0.94	0.63	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	6	Y	Y	P	1.12	1.12	1.28	0.49	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	6	N	Y	P	1.12	1.12	1.28	0.49	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	6	Y	N	P	0.92	0.92	1.05	0.57	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	6	N	N	P	0.92	0.92	1.05	0.57	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	6	Y	Y	O	0.85	0.85	1.08	0.40	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	6	N	Y	O	0.85	0.85	1.08	0.40	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	6	Y	N	O	0.70	0.70	0.88	0.46	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	6	N	N	O	0.70	0.70	0.88	0.46	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	7	Y	Y	P	1.12	1.12	1.19	0.64	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	7	N	Y	P	1.12	1.12	1.19	0.64	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	7	Y	N	P	0.92	0.92	0.97	0.75	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	7	N	N	P	0.92	0.92	0.97	0.75	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	7	Y	Y	O	0.85	0.85	1.00	0.52	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	7	N	Y	O	0.85	0.85	1.00	0.52	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	7	Y	N	O	0.70	0.70	0.82	0.60	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1-9	7	N	N	O	0.70	0.70	0.82	0.60	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	8	Y	Y	P	1.13	1.13	1.15	0.68	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	8	N	Y	P	1.13	1.13	1.15	0.68	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	8	Y	N	P	0.93	0.93	0.94	0.79	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	8	N	N	P	0.93	0.93	0.94	0.79	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	8	Y	Y	O	0.87	0.87	0.97	0.55	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	8	N	Y	O	0.87	0.87	0.97	0.55	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	8	Y	N	O	0.71	0.71	0.79	0.64	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	8	N	N	O	0.71	0.71	0.79	0.64	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	9	Y	Y	P	1.13	1.13	1.33	0.93	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	9	N	Y	P	1.13	1.13	1.33	0.93	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	9	Y	N	P	0.93	0.93	1.09	1.08	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	9	N	N	P	0.93	0.93	1.09	1.08	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
1-9	9	Y	Y	O	0.87	0.87	1.12	0.75	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	9	N	Y	O	0.87	0.87	1.12	0.75	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	9	Y	N	O	0.71	0.71	0.92	0.87	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	9	N	N	O	0.71	0.71	0.92	0.87	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
1-9	10	Y	Y	P	1.19	1.19	1.42	0.93	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1-9	10	N	Y	P	1.19	1.19	1.42	0.93	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1-9	10	Y	N	P	0.97	0.97	1.17	1.08	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1-9	10	N	N	P	0.97	0.97	1.17	1.08	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1-9	10	Y	Y	O	0.91	0.91	1.20	0.75	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1-9	10	N	Y	O	0.91	0.91	1.20	0.75	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1-9	10	Y	N	O	0.74	0.74	0.98	0.87	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1-9	10	N	N	O	0.74	0.74	0.98	0.87	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1-9	11	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	11	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	11	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	11	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	11	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	11	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	11	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	11	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	12	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	12	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	12	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	12	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	12	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	12	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	12	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	12	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	13	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	13	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	13	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	13	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	13	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	13	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	13	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	13	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	14	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	14	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	14	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	14	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	14	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	14	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	14	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	14	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	15	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	15	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	15	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	15	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
1-9	15	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	15	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06

State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1-9	15	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	15	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
1-9	16	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	16	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	16	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	16	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	16	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	16	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	16	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	16	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	17	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	17	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	17	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	17	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	17	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	17	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	17	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	17	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	18	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	18	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	18	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	18	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	18	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	18	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	18	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	18	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	19	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	19	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	19	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	19	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	19	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	19	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	19	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	19	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	20	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	20	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	20	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	20	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
1-9	20	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	20	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	20	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	20	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
1-9	21	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	21	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	21	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	21	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	21	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	21	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	21	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	21	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	22	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	22	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	22	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	22	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	22	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	22	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	22	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	22	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	23	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	23	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	23	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	23	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	23	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1-9	23	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	23	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	23	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	24	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	24	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	24	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	24	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	24	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	24	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	24	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	24	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	25	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	25	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	25	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	25	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	25	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	25	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	25	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	25	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	26	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	26	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	26	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	26	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	26	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	26	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	26	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	26	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	27	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	27	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	27	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	27	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	27	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	27	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	27	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	27	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	28	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	28	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	28	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	28	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	28	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	28	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	28	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	28	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	29	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	29	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	29	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	29	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	29	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	29	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	29	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	29	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	30	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	30	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	30	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	30	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	30	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	30	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	30	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	30	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	31	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	31	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	31	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	31	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1-9	31	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	31	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	31	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	31	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	32	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	32	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	32	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	32	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	32	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	32	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	32	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	32	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	33	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	33	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	33	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	33	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	33	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	33	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	33	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	33	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	34	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	34	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	34	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	34	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
1-9	34	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	34	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	34	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	34	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
1-9	35	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	35	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	35	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	35	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	35	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	35	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	35	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	35	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	36	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	36	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	36	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	36	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	36	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	36	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	36	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	36	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	37	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	37	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	37	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	37	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	37	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	37	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	37	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	37	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	38	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	38	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	38	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	38	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	38	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	38	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	38	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	38	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	39	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	39	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	39	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1-9	39	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	39	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	39	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	39	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	39	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	40	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	40	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	40	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	40	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	40	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	40	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	40	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	40	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	41	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	41	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	41	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	41	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	41	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	41	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	41	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	41	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	42	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	42	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	42	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	42	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	42	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	42	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	42	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	42	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	43	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	43	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	43	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	43	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	43	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	43	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	43	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	43	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	44	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	44	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	44	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	44	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	44	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	44	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	44	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	44	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	45	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	45	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	45	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	45	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	45	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	45	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	45	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	45	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	46	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	46	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	46	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	46	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	46	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	46	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	46	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	46	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1-9	47	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1-9	47	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
1 - 9	47	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1 - 9	47	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1 - 9	47	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	47	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	47	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	47	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	48	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1 - 9	48	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1 - 9	48	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1 - 9	48	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
1 - 9	48	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	48	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	48	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	48	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
1 - 9	49	Y	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	49	N	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	49	Y	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	49	N	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	49	Y	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	49	N	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	49	Y	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	49	N	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	50-99	Y	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	50-99	N	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	50-99	Y	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	50-99	N	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
1 - 9	50-99	Y	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	50-99	N	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	50-99	Y	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
1 - 9	50-99	N	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	0	Y	Y	P	1.63	1.63	1.63	0.83	1.00	1.00	1.01	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	0	N	Y	P	1.98	1.98	1.81	0.97	1.00	1.00	1.22	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
10-12	0	Y	N	P	1.34	1.34	1.34	0.97	1.00	1.00	1.01	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	0	N	N	P	1.62	1.62	1.49	1.12	1.00	1.00	1.22	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
10-12	0	Y	Y	O	1.25	1.25	1.37	0.67	1.00	1.00	0.89	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	0	N	Y	O	1.51	1.51	1.53	0.78	1.00	1.00	1.08	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	0	Y	N	O	1.02	1.02	1.13	0.78	1.00	1.00	0.89	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	0	N	N	O	1.24	1.24	1.25	0.91	1.00	1.00	1.08	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	1	Y	Y	P	1.77	1.77	1.69	0.90	1.00	1.00	1.70	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	1	N	Y	P	2.14	2.14	1.88	1.04	1.00	1.00	2.07	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
10-12	1	Y	N	P	1.45	1.45	1.39	1.05	1.00	1.00	1.70	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	1	N	N	P	1.76	1.76	1.54	1.21	1.00	1.00	2.07	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
10-12	1	Y	Y	O	1.35	1.35	1.42	0.72	1.00	1.00	1.51	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	1	N	Y	O	1.64	1.64	1.58	0.84	1.00	1.00	1.83	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	1	Y	N	O	1.11	1.11	1.17	0.84	1.00	1.00	1.51	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	1	N	N	O	1.34	1.34	1.30	0.98	1.00	1.00	1.83	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
10-12	2	Y	Y	P	1.35	1.35	1.28	0.78	1.00	1.00	1.50	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
10-12	2	N	Y	P	1.63	1.63	1.42	0.91	1.00	1.00	1.82	1.21	1.21	1.00	1.00	1.00	1.21
10-12	2	Y	N	P	1.10	1.10	1.05	0.91	1.00	1.00	1.50	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
10-12	2	N	N	P	1.34	1.34	1.17	1.06	1.00	1.00	1.82	1.21	1.21	1.00	1.00	1.00	1.21
10-12	2	Y	Y	O	1.03	1.03	1.08	0.63	1.00	1.00	1.33	0.89	0.89	1.00	1.00	1.00	0.89
10-12	2	N	Y	O	1.25	1.25	1.20	0.73	1.00	1.00	1.61	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
10-12	2	Y	N	O	0.84	0.84	0.88	0.73	1.00	1.00	1.33	0.89	0.89	1.00	1.00	1.00	0.89
10-12	2	N	N	O	1.02	1.02	0.98	0.85	1.00	1.00	1.61	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
10-12	3	Y	Y	P	0.91	0.91	0.98	0.59	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	3	N	Y	P	0.91	0.91	0.98	0.59	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	3	Y	N	P	0.75	0.75	0.80	0.68	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	3	N	N	P	0.75	0.75	0.80	0.68	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	3	Y	Y	O	0.70	0.70	0.82	0.47	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	3	N	Y	O	0.70	0.70	0.82	0.47	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	3	Y	N	O	0.57	0.57	0.68	0.55	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	3	N	N	O	0.57	0.57	0.68	0.55	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	4	Y	Y	P	1.37	1.37	1.42	0.76	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
10-12	4	N	Y	P	1.37	1.37	1.42	0.76	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	4	Y	N	P	1.12	1.12	1.17	0.88	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	4	N	N	P	1.12	1.12	1.17	0.88	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	4	Y	Y	O	1.04	1.04	1.20	0.61	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	4	N	Y	O	1.04	1.04	1.20	0.61	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	4	Y	N	O	0.86	0.86	0.98	0.71	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	4	N	N	O	0.86	0.86	0.98	0.71	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	5	Y	Y	P	1.12	1.12	1.36	0.67	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	5	N	Y	P	1.12	1.12	1.36	0.67	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	5	Y	N	P	0.92	0.92	1.11	0.78	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	5	N	N	P	0.92	0.92	1.11	0.78	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	5	Y	Y	O	0.85	0.85	1.14	0.54	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	5	N	Y	O	0.85	0.85	1.14	0.54	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	5	Y	N	O	0.70	0.70	0.94	0.63	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	5	N	N	O	0.70	0.70	0.94	0.63	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	6	Y	Y	P	1.12	1.12	1.28	0.49	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	6	N	Y	P	1.12	1.12	1.28	0.49	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	6	Y	N	P	0.92	0.92	1.05	0.57	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	6	N	N	P	0.92	0.92	1.05	0.57	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	6	Y	Y	O	0.85	0.85	1.08	0.40	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	6	N	Y	O	0.85	0.85	1.08	0.40	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	6	Y	N	O	0.70	0.70	0.88	0.46	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	6	N	N	O	0.70	0.70	0.88	0.46	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	7	Y	Y	P	1.12	1.12	1.19	0.64	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	7	N	Y	P	1.12	1.12	1.19	0.64	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	7	Y	N	P	0.92	0.92	0.97	0.75	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	7	N	N	P	0.92	0.92	0.97	0.75	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	7	Y	Y	O	0.85	0.85	1.00	0.52	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	7	N	Y	O	0.85	0.85	1.00	0.52	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	7	Y	N	O	0.70	0.70	0.82	0.60	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	7	N	N	O	0.70	0.70	0.82	0.60	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	8	Y	Y	P	1.13	1.13	1.15	0.68	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	8	N	Y	P	1.13	1.13	1.15	0.68	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	8	Y	N	P	0.93	0.93	0.94	0.79	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	8	N	N	P	0.93	0.93	0.94	0.79	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	8	Y	Y	O	0.87	0.87	0.97	0.55	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	8	N	Y	O	0.87	0.87	0.97	0.55	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	8	Y	N	O	0.71	0.71	0.79	0.64	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	8	N	N	O	0.71	0.71	0.79	0.64	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	9	Y	Y	P	1.13	1.13	1.33	0.93	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	9	N	Y	P	1.13	1.13	1.33	0.93	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	9	Y	N	P	0.93	0.93	1.09	1.08	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	9	N	N	P	0.93	0.93	1.09	1.08	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
10-12	9	Y	Y	O	0.87	0.87	1.12	0.75	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	9	N	Y	O	0.87	0.87	1.12	0.75	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	9	Y	N	O	0.71	0.71	0.92	0.87	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	9	N	N	O	0.71	0.71	0.92	0.87	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
10-12	10	Y	Y	P	1.19	1.19	1.42	0.93	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	10	N	Y	P	1.19	1.19	1.42	0.93	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	10	N	N	P	0.97	0.97	1.17	1.08	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	10	Y	Y	O	0.91	0.91	1.20	0.75	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	10	N	Y	O	0.91	0.91	1.20	0.75	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	10	Y	N	O	0.74	0.74	0.98	0.87	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	10	N	N	O	0.74	0.74	0.98	0.87	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	11	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	11	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	11	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	11	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	11	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	11	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	11	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	11	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
10-12	12	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	12	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	12	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	12	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	12	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	12	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	12	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	12	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	13	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	13	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	13	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	13	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	13	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	13	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	13	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	13	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	14	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	14	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	14	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	14	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	14	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	14	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	14	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	14	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	15	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	15	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	15	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	15	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
10-12	15	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	15	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	15	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	15	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
10-12	16	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	16	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	16	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	16	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	16	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	16	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	16	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	16	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	17	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	17	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	17	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	17	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	17	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	17	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	17	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	17	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	18	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	18	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	18	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	18	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	18	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	18	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	18	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	18	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	19	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	19	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	19	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	19	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	19	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	19	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	19	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
10-12	19	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	20	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	20	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	20	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	20	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
10-12	20	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	20	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	20	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	20	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
10-12	21	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	21	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	21	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	21	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	21	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	21	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	21	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	21	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	22	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	22	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	22	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	22	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	22	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	22	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	22	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	22	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	23	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	23	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	23	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	23	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	23	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	23	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	23	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	23	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	24	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	24	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	24	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	24	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	24	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	24	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	24	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	24	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	25	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	25	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	25	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	25	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	25	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	25	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	25	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	25	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	26	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	26	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	26	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	26	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	26	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	26	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	26	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	26	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	27	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	27	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	27	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	27	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	27	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	27	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
10-12	27	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	27	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	28	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	28	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	28	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	28	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	28	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	28	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	28	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	28	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	29	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	29	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	29	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	29	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	29	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	29	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	29	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	29	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	30	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	30	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	30	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	30	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	30	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	30	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	30	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	30	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	31	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	31	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	31	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	31	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	31	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	31	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	31	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	31	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	32	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	32	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	32	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	32	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	32	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	32	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	32	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	32	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	33	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	33	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	33	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	33	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	33	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	33	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	33	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	33	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	34	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	34	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	34	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	34	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
10-12	34	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	34	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	34	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	34	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
10-12	35	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	35	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	35	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	35	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	35	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
10-12	35	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	35	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	35	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	36	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	36	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	36	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	36	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	36	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	36	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	36	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	36	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	37	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	37	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	37	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	37	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	37	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	37	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	37	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	37	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	38	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	38	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	38	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	38	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	38	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	38	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	38	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	38	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	39	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	39	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	39	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	39	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	39	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	39	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	39	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	39	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	40	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	40	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	40	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	40	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	40	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	40	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	40	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	40	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	41	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	41	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	41	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	41	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	41	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	41	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	41	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	41	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	42	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	42	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	42	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	42	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	42	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	42	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	42	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	42	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	43	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	43	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	43	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	43	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
10-12	43	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	43	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	43	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	43	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	44	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	44	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	44	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	44	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	44	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	44	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	44	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	44	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	45	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	45	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	45	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	45	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	45	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	45	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	45	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	45	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	46	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	46	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	46	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	46	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	46	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	46	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	46	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	46	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	47	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	47	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	47	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	47	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	47	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	47	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	47	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	47	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	48	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	48	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	48	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	48	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
10-12	48	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	48	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	48	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	48	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
10-12	49	Y	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	49	N	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	49	Y	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	49	N	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	49	Y	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	49	N	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	49	Y	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	49	N	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	50-99	Y	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	50-99	N	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	50-99	Y	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	50-99	N	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
10-12	50-99	Y	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	50-99	N	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	50-99	Y	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
10-12	50-99	N	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	0	Y	Y	P	1.63	1.63	1.63	0.83	1.00	1.00	1.01	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	0	N	Y	P	1.98	1.98	1.81	0.97	1.00	1.00	1.22	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
13-15	0	Y	N	P	1.34	1.34	1.34	0.97	1.00	1.00	1.01	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
13-15	0	N	N	P	1.62	1.62	1.49	1.12	1.00	1.00	1.22	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
13-15	0	Y	Y	O	1.25	1.25	1.37	0.67	1.00	1.00	0.89	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	0	N	Y	O	1.51	1.51	1.53	0.78	1.00	1.00	1.08	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	0	Y	N	O	1.02	1.02	1.13	0.78	1.00	1.00	0.89	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	0	N	N	O	1.24	1.24	1.25	0.91	1.00	1.00	1.08	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	1	Y	Y	P	1.77	1.77	1.69	0.90	1.00	1.00	1.70	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	1	N	Y	P	2.14	2.14	1.88	1.04	1.00	1.00	2.07	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
13-15	1	Y	N	P	1.45	1.45	1.39	1.05	1.00	1.00	1.70	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	1	N	N	P	1.76	1.76	1.54	1.21	1.00	1.00	2.07	1.39	1.39	1.00	1.00	1.00	1.39
13-15	1	Y	Y	O	1.35	1.35	1.42	0.72	1.00	1.00	1.51	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	1	N	Y	O	1.64	1.64	1.58	0.84	1.00	1.00	1.83	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	1	Y	N	O	1.11	1.11	1.17	0.84	1.00	1.00	1.51	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	1	N	N	O	1.34	1.34	1.30	0.98	1.00	1.00	1.83	1.19	1.19	1.00	1.00	1.00	1.19
13-15	2	Y	Y	P	1.35	1.35	1.28	0.78	1.00	1.00	1.50	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
13-15	2	N	Y	P	1.63	1.63	1.42	0.91	1.00	1.00	1.82	1.21	1.21	1.00	1.00	1.00	1.21
13-15	2	Y	N	P	1.10	1.10	1.05	0.91	1.00	1.00	1.50	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
13-15	2	N	N	P	1.34	1.34	1.17	1.06	1.00	1.00	1.82	1.21	1.21	1.00	1.00	1.00	1.21
13-15	2	Y	Y	O	1.03	1.03	1.08	0.63	1.00	1.00	1.33	0.89	0.89	1.00	1.00	1.00	0.89
13-15	2	N	Y	O	1.25	1.25	1.20	0.73	1.00	1.00	1.61	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
13-15	2	Y	N	O	0.84	0.84	0.88	0.73	1.00	1.00	1.33	0.89	0.89	1.00	1.00	1.00	0.89
13-15	2	N	N	O	1.02	1.02	0.98	0.85	1.00	1.00	1.61	1.04	1.04	1.00	1.00	1.00	1.04
13-15	3	Y	Y	P	0.91	0.91	0.98	0.59	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	3	N	Y	P	0.91	0.91	0.98	0.59	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	3	Y	N	P	0.75	0.75	0.80	0.68	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	3	N	N	P	0.75	0.75	0.80	0.68	1.00	1.00	1.49	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	3	Y	Y	O	0.70	0.70	0.82	0.47	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	3	N	Y	O	0.70	0.70	0.82	0.47	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	3	Y	N	O	0.57	0.57	0.68	0.55	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	3	N	N	O	0.57	0.57	0.68	0.55	1.00	1.00	1.32	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	4	Y	Y	P	1.37	1.37	1.42	0.76	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	4	N	Y	P	1.37	1.37	1.42	0.76	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	4	Y	N	P	1.12	1.12	1.17	0.88	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	4	N	N	P	1.12	1.12	1.17	0.88	1.00	1.00	1.50	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	4	Y	Y	O	1.04	1.04	1.20	0.61	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	4	N	Y	O	1.04	1.04	1.20	0.61	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	4	Y	N	O	0.86	0.86	0.98	0.71	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	4	N	N	O	0.86	0.86	0.98	0.71	1.00	1.00	1.33	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	5	Y	Y	P	1.12	1.12	1.36	0.67	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	5	N	Y	P	1.12	1.12	1.36	0.67	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	5	Y	N	P	0.92	0.92	1.11	0.78	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	5	N	N	P	0.92	0.92	1.11	0.78	1.00	1.00	1.52	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	5	Y	Y	O	0.85	0.85	1.14	0.54	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	5	N	Y	O	0.85	0.85	1.14	0.54	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	5	Y	N	O	0.70	0.70	0.94	0.63	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	5	N	N	O	0.70	0.70	0.94	0.63	1.00	1.00	1.35	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	6	Y	Y	P	1.12	1.12	1.28	0.49	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	6	N	Y	P	1.12	1.12	1.28	0.49	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	6	Y	N	P	0.92	0.92	1.05	0.57	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	6	N	N	P	0.92	0.92	1.05	0.57	1.00	1.00	1.23	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	6	Y	Y	O	0.85	0.85	1.08	0.40	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	6	N	Y	O	0.85	0.85	1.08	0.40	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	6	Y	N	O	0.70	0.70	0.88	0.46	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	6	N	N	O	0.70	0.70	0.88	0.46	1.00	1.00	1.09	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	7	Y	Y	P	1.12	1.12	1.19	0.64	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	7	N	Y	P	1.12	1.12	1.19	0.64	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	7	Y	N	P	0.92	0.92	0.97	0.75	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	7	N	N	P	0.92	0.92	0.97	0.75	1.00	1.00	1.40	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	7	Y	Y	O	0.85	0.85	1.00	0.52	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	7	N	Y	O	0.85	0.85	1.00	0.52	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	7	Y	N	O	0.70	0.70	0.82	0.60	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	7	N	N	O	0.70	0.70	0.82	0.60	1.00	1.00	1.24	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	8	Y	Y	P	1.13	1.13	1.15	0.68	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	8	N	Y	P	1.13	1.13	1.15	0.68	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
13-15	8	Y	N	P	0.93	0.93	0.94	0.79	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	8	N	N	P	0.93	0.93	0.94	0.79	1.00	1.00	1.28	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	8	Y	Y	O	0.87	0.87	0.97	0.55	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	8	N	Y	O	0.87	0.87	0.97	0.55	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	8	Y	N	O	0.71	0.71	0.79	0.64	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	8	N	N	O	0.71	0.71	0.79	0.64	1.00	1.00	1.13	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	9	Y	Y	P	1.13	1.13	1.33	0.93	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	9	N	Y	P	1.13	1.13	1.33	0.93	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	9	Y	N	P	0.93	0.93	1.09	1.08	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	9	N	N	P	0.93	0.93	1.09	1.08	1.00	1.00	1.62	1.22	1.22	1.00	1.00	1.00	1.22
13-15	9	Y	Y	O	0.87	0.87	1.12	0.75	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	9	N	Y	O	0.87	0.87	1.12	0.75	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	9	Y	N	O	0.71	0.71	0.92	0.87	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	9	N	N	O	0.71	0.71	0.92	0.87	1.00	1.00	1.44	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	1.05
13-15	10	Y	Y	P	1.19	1.19	1.42	0.93	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	10	N	Y	P	1.19	1.19	1.42	0.93	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	10	Y	N	P	0.97	0.97	1.17	1.08	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	10	N	N	P	0.97	0.97	1.17	1.08	1.00	1.00	1.32	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	10	Y	Y	O	0.91	0.91	1.20	0.75	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	10	N	Y	O	0.91	0.91	1.20	0.75	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	10	Y	N	O	0.74	0.74	0.98	0.87	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	10	N	N	O	0.74	0.74	0.98	0.87	1.00	1.00	1.17	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	11	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	11	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	11	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	11	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	11	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	11	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	11	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	11	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	12	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	12	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	12	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	12	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	12	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	12	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	12	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	12	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	13	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	13	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	13	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	13	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	13	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	13	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	13	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	13	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	14	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	14	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	14	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	14	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	14	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	14	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	14	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	14	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	15	Y	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	15	N	Y	P	1.19	1.19	1.33	0.85	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	15	Y	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	15	N	N	P	0.97	0.97	1.09	0.99	1.00	1.00	1.41	1.23	1.23	1.00	1.00	1.00	1.23
13-15	15	Y	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	15	N	Y	O	0.91	0.91	1.12	0.69	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	15	Y	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	15	N	N	O	0.74	0.74	0.92	0.80	1.00	1.00	1.25	1.06	1.06	1.00	1.00	1.00	1.06
13-15	16	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
13-15	16	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	16	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	16	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	16	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	16	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	16	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	16	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	17	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	17	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	17	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	17	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	17	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	17	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	17	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	17	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	18	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	18	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	18	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	18	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	18	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	18	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	18	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	18	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	19	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	19	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	19	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	19	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	19	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	19	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	19	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	19	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	20	Y	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	20	N	Y	P	1.05	1.05	1.21	0.80	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	20	Y	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	20	N	N	P	0.86	0.86	1.00	0.93	1.00	1.00	1.07	1.03	1.03	1.00	1.00	1.00	1.03
13-15	20	Y	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	20	N	Y	O	0.80	0.80	1.02	0.64	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	20	Y	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	20	N	N	O	0.66	0.66	0.84	0.75	1.00	1.00	0.95	0.88	0.88	1.00	1.00	1.00	0.88
13-15	21	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	21	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	21	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	21	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	21	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	21	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	21	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	21	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	22	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	22	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	22	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	22	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	22	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	22	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	22	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	22	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	23	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	23	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	23	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	23	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	23	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	23	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	23	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	23	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85

State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
13-15	31	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	32	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	32	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	32	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	32	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	32	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	32	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	32	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	32	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	33	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	33	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	33	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	33	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	33	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	33	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	33	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	33	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	34	Y	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	34	N	Y	P	1.05	1.05	1.23	0.70	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	34	Y	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	34	N	N	P	0.86	0.86	1.01	0.82	1.00	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99
13-15	34	Y	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	34	N	Y	O	0.80	0.80	1.03	0.56	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	34	Y	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	34	N	N	O	0.66	0.66	0.85	0.66	1.00	1.00	0.87	0.85	0.85	1.00	1.00	1.00	0.85
13-15	35	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	35	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	35	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	35	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	35	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	35	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	35	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	35	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	36	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	36	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	36	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	36	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	36	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	36	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	36	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	36	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	37	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	37	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	37	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	37	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	37	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	37	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	37	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	37	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	38	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	38	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	38	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	38	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	38	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	38	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	38	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	38	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	39	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	39	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	39	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	39	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	39	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	39	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77

**State of Massachusetts
Citizens Insurance Company of America (A Member of The Hanover Insurance Group)
Private Passenger Automobile
Effective April 1, 2008 New and Renewal Business**

Driver Class Factor

UW Plan Category	Yrs. Lic.	Driver's Ed	Business or Artisan Use	Princ / Occ	BI	Optional BI	PD	PIP	MED	All UM BI	Comp	Coll	Limited Coll	Sub. Trans.	T&L	Add Cust Equip	Comp & Coll. Lease
13-15	47	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	47	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	47	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	48	Y	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	48	N	Y	P	1.95	1.95	1.14	1.23	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	48	Y	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	48	N	N	P	1.60	1.60	0.93	1.43	1.00	1.00	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.00	0.90
13-15	48	Y	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	48	N	Y	O	1.49	1.49	0.96	0.99	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	48	Y	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	48	N	N	O	1.22	1.22	0.78	1.15	1.00	1.00	0.80	0.77	0.77	1.00	1.00	1.00	0.77
13-15	49	Y	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	49	N	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	49	Y	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	49	N	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	49	Y	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	49	N	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	49	Y	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	49	N	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	50-99	Y	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	50-99	N	Y	P	1.41	1.41	1.61	1.28	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	50-99	Y	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	50-99	N	N	P	1.16	1.16	1.32	1.49	1.00	1.00	0.87	1.27	1.27	1.00	1.00	1.00	1.27
13-15	50-99	Y	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	50-99	N	Y	O	1.08	1.08	1.35	1.03	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	50-99	Y	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09
13-15	50-99	N	N	O	0.88	0.88	1.11	1.20	1.00	1.00	0.77	1.09	1.09	1.00	1.00	1.00	1.09

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
02	1	1
02	1	2
02	1	3
02	1	4
02	1	5
02	2	6
02	2	7
02	3	8
02	3	9
02	3	10
02	3	11
02	3	12
02	3	13
02	3	14
02	3	15
02	3	16
02	3	17
02	3	18
02	3	19
02	3	20
02	3	21
02	3	22
02	3	23
02	3	24
02	3	25
02	3	26
02	3	27
02	3	28
02	3	29
02	3	30
02	3	31
02	3	32
02	3	33
02	3	34
02	3	35
02	3	36
02	3	37
02	3	38
02	3	39
02	3	40
02	3	41

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
02	3	42
02	3	43
02	3	44
02	3	45
02	3	46
02	3	47
02	3	48
02	3	49
02	3	50
02	3	51
02	3	52
02	3	53
02	3	54
02	3	55
02	3	56
02	3	57
02	3	58
02	3	59
02	3	60
02	3	61
02	3	62
02	3	63
02	3	64
02	3	65
02	3	66
02	3	67
02	3	68
02	3	69
02	3	70
02	3	71
02	3	72
02	3	73
02	3	74
02	3	75
02	3	76
02	3	77
02	3	78
02	3	79
02	3	80
02	3	99

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
03	1	1
03	1	2
03	1	3
03	1	4
03	1	5
03	2	6
03	2	7
03	3	8
03	3	9
03	3	10
03	3	11
03	3	12
03	3	13
03	3	14
03	3	15
03	3	16
03	3	17
03	3	18
03	3	19
03	3	20
03	3	21
03	3	22
03	3	23
03	3	24
03	3	25
03	3	26
03	3	27
03	3	28
03	3	29
03	3	30
03	3	31
03	3	32
03	3	33
03	3	34
03	3	35
03	3	36
03	3	37
03	3	38
03	3	39
03	3	40
03	3	41

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
03	3	42
03	3	43
03	3	44
03	3	45
03	3	46
03	3	47
03	3	48
03	3	49
03	3	50
03	3	51
03	3	52
03	3	53
03	3	54
03	3	55
03	3	56
03	3	57
03	3	58
03	3	59
03	3	60
03	3	61
03	3	62
03	3	63
03	3	64
03	3	65
03	3	66
03	3	67
03	3	68
03	3	69
03	3	70
03	3	71
03	3	72
03	3	73
03	3	74
03	3	75
03	3	76
03	3	77
03	3	78
03	3	79
03	3	80
03	3	99

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
05	1	1
05	1	2
05	1	3
05	1	4
05	1	5
05	2	6
05	2	7
05	3	8
05	3	9
05	3	10
05	3	11
05	3	12
05	3	13
05	3	14
05	3	15
05	3	16
05	3	17
05	3	18
05	3	19
05	3	20
05	3	21
05	3	22
05	3	23
05	3	24
05	3	25
05	3	26
05	3	27
05	3	28
05	3	29
05	3	30
05	3	31
05	3	32
05	3	33
05	3	34
05	3	35
05	3	36
05	3	37
05	3	38
05	3	39
05	3	40

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
05	3	41
05	3	42
05	3	43
05	3	44
05	3	45
05	3	46
05	3	47
05	3	48
05	3	49
05	3	50
05	3	51
05	3	52
05	3	53
05	3	54
05	3	55
05	3	56
05	3	57
05	3	58
05	3	59
05	3	60
05	3	61
05	3	62
05	3	63
05	3	64
05	3	65
05	3	66
05	3	67
05	3	68
05	3	69
05	3	70
05	3	71
05	3	72
05	3	73
05	3	74
05	3	75
05	3	76
05	3	77
05	3	78
05	3	79
05	3	80

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
05	3	99
16	1	1
16	1	2
16	1	3
16	1	4
16	1	5
16	2	6
16	2	7
16	3	8
16	3	9
16	3	10
16	3	11
16	3	12
16	3	13
16	3	14
16	3	15
16	3	16
16	3	17
16	3	18
16	3	19
16	3	20
16	3	21
16	3	22
16	3	23
16	3	24
16	3	25
16	3	26
16	3	27
16	3	28
16	3	29
16	3	30
16	3	31
16	3	32
16	3	33
16	3	34
16	3	35
16	3	36
16	3	37
16	3	38
16	3	39

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
16	3	40
16	3	41
16	3	42
16	3	43
16	3	44
16	3	45
16	3	46
16	3	47
16	3	48
16	3	49
16	3	50
16	3	51
16	3	52
16	3	53
16	3	54
16	3	55
16	3	56
16	3	57
16	3	58
16	3	59
16	3	60
16	3	61
16	3	62
16	3	63
16	3	64
16	3	65
16	3	66
16	3	67
16	3	68
16	3	69
16	3	70
16	3	71
16	3	72
16	3	73
16	3	74
16	3	75
16	3	76
16	3	77
16	3	78
16	3	79

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
16	3	80
16	3	99
46	1	1
46	1	2
46	1	3
46	1	4
46	1	5
46	1	6
46	1	7
46	1	8
46	1	9
46	1	10
46	1	11
46	1	12
46	1	13
46	1	14
46	1	15
46	1	16
46	1	17
46	1	18
46	1	19
46	1	20
46	1	21
46	1	22
46	1	23
46	1	24
46	1	25
46	1	26
46	1	27
46	1	28
46	1	29
46	1	30
46	1	31
46	1	32
46	1	33
46	1	34
46	1	35
46	1	36
46	1	37
46	1	38

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
46	1	39
46	1	40
46	1	41
46	1	42
46	1	43
46	1	44
46	1	45
46	1	46
46	1	47
46	1	48
46	1	49
46	1	50
46	1	51
46	1	52
46	1	53
46	1	54
46	1	55
46	1	56
46	1	57
46	1	58
46	1	59
46	1	60
46	1	61
46	1	62
46	1	63
46	1	64
46	1	65
46	1	66
46	1	67
46	1	68
46	1	69
46	1	70
46	1	71
46	1	72
46	1	73
46	1	74
46	1	75
46	1	76
46	1	77
46	1	78

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
46	1	79
46	1	80
46	1	99
47	1	1
47	1	2
47	1	3
47	1	4
47	1	5
47	2	6
47	2	7
47	3	8
47	3	9
47	3	10
47	3	11
47	3	12
47	3	13
47	3	14
47	3	15
47	3	16
47	3	17
47	3	18
47	3	19
47	3	20
47	3	21
47	3	22
47	3	23
47	3	24
47	3	25
47	3	26
47	3	27
47	3	28
47	3	29
47	3	30
47	3	31
47	3	32
47	3	33
47	3	34
47	3	35
47	3	36
47	3	37
47	3	38

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
47	3	39
47	3	40
47	3	41
47	3	42
47	3	43
47	3	44
47	3	45
47	3	46
47	3	47
47	3	48
47	3	49
47	3	50
47	3	51
47	3	52
47	3	53
47	3	54
47	3	55
47	3	56
47	3	57
47	3	58
47	3	59
47	3	60
47	3	61
47	3	62
47	3	63
47	3	64
47	3	65
47	3	66
47	3	67
47	3	68
47	3	69
47	3	70
47	3	71
47	3	72
47	3	73
47	3	74
47	3	75
47	3	76
47	3	77
47	3	78

maj_perl_seq_nbr	annl_mileage_grp_nbr	ANNL_MLS_DRVN_CNT
47	3	79
47	3	80
47	3	99

SERFF Tracking Number: *HNVR-125615259* *State:* *Massachusetts*
Filing Company: *Citizens Insurance Company of America* *State Tracking Number:* *113734*
Company Tracking Number: *PA-MA-08241-06R*
TOI: *19.1/21.4 Private Passenger Auto* *Sub-TOI:* *19.1002 PPA Liability Only*
Product Name: *Connections Auto*
Project Name/Number: *Connections Auto/*

Attachment "DECODE_C_X_L_X_P.pdf" is larger than 3MB and cannot be reproduced here.

SERFF Tracking Number: *HNVR-125615259* *State:* *Massachusetts*
Filing Company: *Citizens Insurance Company of America* *State Tracking Number:* *113734*
Company Tracking Number: *PA-MA-08241-06R*
TOI: *19.1/21.4 Private Passenger Auto* *Sub-TOI:* *19.1002 PPA Liability Only*
Product Name: *Connections Auto*
Project Name/Number: *Connections Auto/*

Attachment "DECODE_CLS_X_PTS.pdf" is larger than 3MB and cannot be reproduced here.

maj_perl_seq_nbr	comp_anti_theft_grp_nbr	ANTI_THEFT_CD
46	1	1
46	1	2
46	1	3
46	1	4
46	1	5
46	1	6
46	1	7
46	1	8
46	1	9
46	1	A
46	1	B
46	1	N

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
02	1	1	Y	Y	N
02	1	1	Y	Y	Y
02	2	1	N	Y	N
02	2	1	N	Y	Y
02	3	2	Y	Y	N
02	3	2	Y	Y	Y
02	4	2	N	Y	N
02	4	2	N	Y	Y
02	5	3	Y	Y	N
02	5	3	Y	Y	Y
02	6	4	Y	Y	N
02	6	4	Y	Y	Y
02	7	3	N	Y	N
02	7	3	N	Y	Y
02	8	1	Y	N	N
02	8	1	Y	N	Y
02	9	5	Y	Y	N
02	9	5	Y	Y	Y
02	10	4	N	Y	N
02	10	4	N	Y	Y
02	11	6	Y	Y	N
02	11	6	Y	Y	Y
02	12	1	N	N	N
02	12	1	N	N	Y
02	13	7	Y	Y	N
02	13	7	Y	Y	Y
02	14	5	N	Y	N
02	14	5	N	Y	Y
02	15	6	N	Y	N
02	15	6	N	Y	Y
02	16	2	Y	N	N
02	16	2	Y	N	Y
02	17	7	N	Y	N
02	17	7	N	Y	Y
02	18	8	Y	Y	N
02	18	8	Y	Y	Y
02	19	2	N	N	N
02	19	2	N	N	Y
02	20	3	Y	N	N
02	20	3	Y	N	Y
02	21	10	Y	Y	N

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
02	21	10	Y	Y	Y
02	21	11	Y	Y	N
02	21	11	Y	Y	Y
02	21	12	Y	Y	N
02	21	12	Y	Y	Y
02	21	13	Y	Y	N
02	21	13	Y	Y	Y
02	21	14	Y	Y	N
02	21	14	Y	Y	Y
02	21	15	Y	Y	N
02	21	15	Y	Y	Y
02	21	9	Y	Y	N
02	21	9	Y	Y	Y
02	22	4	Y	N	N
02	22	4	Y	N	Y
02	23	8	N	Y	N
02	23	8	N	Y	Y
02	24	3	N	N	N
02	24	3	N	N	Y
02	25	10	N	Y	N
02	25	10	N	Y	Y
02	25	11	N	Y	N
02	25	11	N	Y	Y
02	25	12	N	Y	N
02	25	12	N	Y	Y
02	25	13	N	Y	N
02	25	13	N	Y	Y
02	25	14	N	Y	N
02	25	14	N	Y	Y
02	25	15	N	Y	N
02	25	15	N	Y	Y
02	25	9	N	Y	N
02	25	9	N	Y	Y
02	26	4	N	N	N
02	26	4	N	N	Y
02	26	5	Y	N	N
02	26	5	Y	N	Y
02	27	6	Y	N	N
02	27	6	Y	N	Y
02	28	7	Y	N	N

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
02	28	7	Y	N	Y
02	29	5	N	N	N
02	29	5	N	N	Y
02	30	6	N	N	N
02	30	6	N	N	Y
02	31	7	N	N	N
02	31	7	N	N	Y
02	32	8	Y	N	N
02	32	8	Y	N	Y
02	33	10	Y	N	N
02	33	10	Y	N	Y
02	33	11	Y	N	N
02	33	11	Y	N	Y
02	33	12	Y	N	N
02	33	12	Y	N	Y
02	33	13	Y	N	N
02	33	13	Y	N	Y
02	33	14	Y	N	N
02	33	14	Y	N	Y
02	33	15	Y	N	N
02	33	15	Y	N	Y
02	33	9	Y	N	N
02	33	9	Y	N	Y
02	34	8	N	N	N
02	34	8	N	N	Y
02	35	10	N	N	N
02	35	10	N	N	Y
02	35	11	N	N	N
02	35	11	N	N	Y
02	35	12	N	N	N
02	35	12	N	N	Y
02	35	13	N	N	N
02	35	13	N	N	Y
02	35	14	N	N	N
02	35	14	N	N	Y
02	35	15	N	N	N
02	35	15	N	N	Y
02	35	9	N	N	N
02	35	9	N	N	Y
03	1	1	Y	Y	N

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
03	1	1	Y	Y	Y
03	2	1	N	Y	N
03	2	1	N	Y	Y
03	3	2	Y	Y	N
03	3	2	Y	Y	Y
03	4	2	N	Y	N
03	4	2	N	Y	Y
03	5	3	Y	Y	N
03	5	3	Y	Y	Y
03	6	4	Y	Y	N
03	6	4	Y	Y	Y
03	7	3	N	Y	N
03	7	3	N	Y	Y
03	8	1	Y	N	N
03	8	1	Y	N	Y
03	9	5	Y	Y	N
03	9	5	Y	Y	Y
03	10	4	N	Y	N
03	10	4	N	Y	Y
03	11	6	Y	Y	N
03	11	6	Y	Y	Y
03	12	1	N	N	N
03	12	1	N	N	Y
03	13	7	Y	Y	N
03	13	7	Y	Y	Y
03	14	5	N	Y	N
03	14	5	N	Y	Y
03	15	6	N	Y	N
03	15	6	N	Y	Y
03	16	2	Y	N	N
03	16	2	Y	N	Y
03	17	7	N	Y	N
03	17	7	N	Y	Y
03	18	8	Y	Y	N
03	18	8	Y	Y	Y
03	19	2	N	N	N
03	19	2	N	N	Y
03	20	3	Y	N	N
03	20	3	Y	N	Y
03	21	10	Y	Y	N
03	21	10	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
03	21	11	Y	Y	N
03	21	11	Y	Y	Y
03	21	12	Y	Y	N
03	21	12	Y	Y	Y
03	21	13	Y	Y	N
03	21	13	Y	Y	Y
03	21	14	Y	Y	N
03	21	14	Y	Y	Y
03	21	15	Y	Y	N
03	21	15	Y	Y	Y
03	21	9	Y	Y	N
03	21	9	Y	Y	Y
03	22	4	Y	N	N
03	22	4	Y	N	Y
03	23	8	N	Y	N
03	23	8	N	Y	Y
03	24	3	N	N	N
03	24	3	N	N	Y
03	25	10	N	Y	N
03	25	10	N	Y	Y
03	25	11	N	Y	N
03	25	11	N	Y	Y
03	25	12	N	Y	N
03	25	12	N	Y	Y
03	25	13	N	Y	N
03	25	13	N	Y	Y
03	25	14	N	Y	N
03	25	14	N	Y	Y
03	25	15	N	Y	N
03	25	15	N	Y	Y
03	25	9	N	Y	N
03	25	9	N	Y	Y
03	26	4	N	N	N
03	26	4	N	N	Y
03	26	5	Y	N	N
03	26	5	Y	N	Y
03	27	6	Y	N	N
03	27	6	Y	N	Y
03	28	7	Y	N	N
03	28	7	Y	N	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
03	29	5	N	N	N
03	29	5	N	N	Y
03	30	6	N	N	N
03	30	6	N	N	Y
03	31	7	N	N	N
03	31	7	N	N	Y
03	32	8	Y	N	N
03	32	8	Y	N	Y
03	33	10	Y	N	N
03	33	10	Y	N	Y
03	33	11	Y	N	N
03	33	11	Y	N	Y
03	33	12	Y	N	N
03	33	12	Y	N	Y
03	33	13	Y	N	N
03	33	13	Y	N	Y
03	33	14	Y	N	N
03	33	14	Y	N	Y
03	33	15	Y	N	N
03	33	15	Y	N	Y
03	33	9	Y	N	N
03	33	9	Y	N	Y
03	34	8	N	N	N
03	34	8	N	N	Y
03	35	10	N	N	N
03	35	10	N	N	Y
03	35	11	N	N	N
03	35	11	N	N	Y
03	35	12	N	N	N
03	35	12	N	N	Y
03	35	13	N	N	N
03	35	13	N	N	Y
03	35	14	N	N	N
03	35	14	N	N	Y
03	35	15	N	N	N
03	35	15	N	N	Y
03	35	9	N	N	N
03	35	9	N	N	Y
05	1	1	Y	Y	N
05	1	1	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
05	2	1	N	Y	N
05	2	1	N	Y	Y
05	3	2	Y	Y	N
05	3	2	Y	Y	Y
05	4	3	Y	Y	N
05	4	3	Y	Y	Y
05	5	4	Y	Y	N
05	5	4	Y	Y	Y
05	6	2	N	Y	N
05	6	2	N	Y	Y
05	7	1	Y	N	N
05	7	1	Y	N	Y
05	8	3	N	Y	N
05	8	3	N	Y	Y
05	9	4	N	Y	N
05	9	4	N	Y	Y
05	10	5	Y	Y	N
05	10	5	Y	Y	Y
05	11	1	N	N	N
05	11	1	N	N	Y
05	12	6	Y	Y	N
05	12	6	Y	Y	Y
05	13	5	N	Y	N
05	13	5	N	Y	Y
05	14	2	Y	N	N
05	14	2	Y	N	Y
05	15	7	Y	Y	N
05	15	7	Y	Y	Y
05	16	3	Y	N	N
05	16	3	Y	N	Y
05	17	6	N	Y	N
05	17	6	N	Y	Y
05	18	4	Y	N	N
05	18	4	Y	N	Y
05	19	8	Y	Y	N
05	19	8	Y	Y	Y
05	20	2	N	N	N
05	20	2	N	N	Y
05	21	10	Y	Y	N
05	21	10	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
05	21	11	Y	Y	N
05	21	11	Y	Y	Y
05	21	12	Y	Y	N
05	21	12	Y	Y	Y
05	21	13	Y	Y	N
05	21	13	Y	Y	Y
05	21	14	Y	Y	N
05	21	14	Y	Y	Y
05	21	15	Y	Y	N
05	21	15	Y	Y	Y
05	21	9	Y	Y	N
05	21	9	Y	Y	Y
05	22	7	N	Y	N
05	22	7	N	Y	Y
05	23	3	N	N	N
05	23	3	N	N	Y
05	24	4	N	N	N
05	24	4	N	N	Y
05	25	5	Y	N	N
05	25	5	Y	N	Y
05	25	8	N	Y	N
05	25	8	N	Y	Y
05	26	10	N	Y	N
05	26	10	N	Y	Y
05	26	11	N	Y	N
05	26	11	N	Y	Y
05	26	12	N	Y	N
05	26	12	N	Y	Y
05	26	13	N	Y	N
05	26	13	N	Y	Y
05	26	14	N	Y	N
05	26	14	N	Y	Y
05	26	15	N	Y	N
05	26	15	N	Y	Y
05	26	9	N	Y	N
05	26	9	N	Y	Y
05	27	6	Y	N	N
05	27	6	Y	N	Y
05	28	5	N	N	N
05	28	5	N	N	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
05	29	7	Y	N	N
05	29	7	Y	N	Y
05	30	6	N	N	N
05	30	6	N	N	Y
05	31	8	Y	N	N
05	31	8	Y	N	Y
05	32	10	Y	N	N
05	32	10	Y	N	Y
05	32	11	Y	N	N
05	32	11	Y	N	Y
05	32	12	Y	N	N
05	32	12	Y	N	Y
05	32	13	Y	N	N
05	32	13	Y	N	Y
05	32	14	Y	N	N
05	32	14	Y	N	Y
05	32	15	Y	N	N
05	32	15	Y	N	Y
05	32	9	Y	N	N
05	32	9	Y	N	Y
05	33	7	N	N	N
05	33	7	N	N	Y
05	34	8	N	N	N
05	34	8	N	N	Y
05	35	10	N	N	N
05	35	10	N	N	Y
05	35	11	N	N	N
05	35	11	N	N	Y
05	35	12	N	N	N
05	35	12	N	N	Y
05	35	13	N	N	N
05	35	13	N	N	Y
05	35	14	N	N	N
05	35	14	N	N	Y
05	35	15	N	N	N
05	35	15	N	N	Y
05	35	9	N	N	N
05	35	9	N	N	Y
16	1	1	Y	Y	N
16	1	1	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
16	2	1	N	Y	N
16	2	1	N	Y	Y
16	3	2	Y	Y	N
16	3	2	Y	Y	Y
16	4	3	Y	Y	N
16	4	3	Y	Y	Y
16	5	4	Y	Y	N
16	5	4	Y	Y	Y
16	6	5	Y	Y	N
16	6	5	Y	Y	Y
16	7	1	Y	N	N
16	7	1	Y	N	Y
16	8	2	N	Y	N
16	8	2	N	Y	Y
16	9	6	Y	Y	N
16	9	6	Y	Y	Y
16	10	3	N	Y	N
16	10	3	N	Y	Y
16	11	7	Y	Y	N
16	11	7	Y	Y	Y
16	12	4	N	Y	N
16	12	4	N	Y	Y
16	13	5	N	Y	N
16	13	5	N	Y	Y
16	14	8	Y	Y	N
16	14	8	Y	Y	Y
16	15	10	Y	Y	N
16	15	10	Y	Y	Y
16	15	11	Y	Y	N
16	15	11	Y	Y	Y
16	15	12	Y	Y	N
16	15	12	Y	Y	Y
16	15	13	Y	Y	N
16	15	13	Y	Y	Y
16	15	14	Y	Y	N
16	15	14	Y	Y	Y
16	15	15	Y	Y	N
16	15	15	Y	Y	Y
16	15	9	Y	Y	N
16	15	9	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
16	16	1	N	N	N
16	16	1	N	N	Y
16	17	2	Y	N	N
16	17	2	Y	N	Y
16	18	6	N	Y	N
16	18	6	N	Y	Y
16	19	3	Y	N	N
16	19	3	Y	N	Y
16	20	7	N	Y	N
16	20	7	N	Y	Y
16	21	4	Y	N	N
16	21	4	Y	N	Y
16	22	5	Y	N	N
16	22	5	Y	N	Y
16	23	8	N	Y	N
16	23	8	N	Y	Y
16	24	10	N	Y	N
16	24	10	N	Y	Y
16	24	11	N	Y	N
16	24	11	N	Y	Y
16	24	12	N	Y	N
16	24	12	N	Y	Y
16	24	13	N	Y	N
16	24	13	N	Y	Y
16	24	14	N	Y	N
16	24	14	N	Y	Y
16	24	15	N	Y	N
16	24	15	N	Y	Y
16	24	9	N	Y	N
16	24	9	N	Y	Y
16	25	2	N	N	N
16	25	2	N	N	Y
16	26	6	Y	N	N
16	26	6	Y	N	Y
16	27	3	N	N	N
16	27	3	N	N	Y
16	28	7	Y	N	N
16	28	7	Y	N	Y
16	29	4	N	N	N
16	29	4	N	N	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
16	30	5	N	N	N
16	30	5	N	N	Y
16	31	8	Y	N	N
16	31	8	Y	N	Y
16	32	10	Y	N	N
16	32	10	Y	N	Y
16	32	11	Y	N	N
16	32	11	Y	N	Y
16	32	12	Y	N	N
16	32	12	Y	N	Y
16	32	13	Y	N	N
16	32	13	Y	N	Y
16	32	14	Y	N	N
16	32	14	Y	N	Y
16	32	15	Y	N	N
16	32	15	Y	N	Y
16	32	9	Y	N	N
16	32	9	Y	N	Y
16	33	6	N	N	N
16	33	6	N	N	Y
16	34	7	N	N	N
16	34	7	N	N	Y
16	35	8	N	N	N
16	35	8	N	N	Y
16	36	10	N	N	N
16	36	10	N	N	Y
16	36	11	N	N	N
16	36	11	N	N	Y
16	36	12	N	N	N
16	36	12	N	N	Y
16	36	13	N	N	N
16	36	13	N	N	Y
16	36	14	N	N	N
16	36	14	N	N	Y
16	36	15	N	N	N
16	36	15	N	N	Y
16	36	9	N	N	N
16	36	9	N	N	Y
46	1	1	Y	Y	N
46	1	1	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
46	2	2	Y	Y	N
46	2	2	Y	Y	Y
46	3	3	Y	Y	N
46	3	3	Y	Y	Y
46	4	4	Y	Y	N
46	4	4	Y	Y	Y
46	5	1	Y	N	N
46	5	1	Y	N	Y
46	6	5	Y	Y	N
46	6	5	Y	Y	Y
46	7	6	Y	Y	N
46	7	6	Y	Y	Y
46	8	7	Y	Y	N
46	8	7	Y	Y	Y
46	9	1	N	Y	N
46	9	1	N	Y	Y
46	10	2	Y	N	N
46	10	2	Y	N	Y
46	11	3	Y	N	N
46	11	3	Y	N	Y
46	12	8	Y	Y	N
46	12	8	Y	Y	Y
46	13	10	Y	Y	N
46	13	10	Y	Y	Y
46	13	11	Y	Y	N
46	13	11	Y	Y	Y
46	13	12	Y	Y	N
46	13	12	Y	Y	Y
46	13	13	Y	Y	N
46	13	13	Y	Y	Y
46	13	14	Y	Y	N
46	13	14	Y	Y	Y
46	13	15	Y	Y	N
46	13	15	Y	Y	Y
46	13	9	Y	Y	N
46	13	9	Y	Y	Y
46	14	4	Y	N	N
46	14	4	Y	N	Y
46	15	2	N	Y	N
46	15	2	N	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
46	16	3	N	Y	N
46	16	3	N	Y	Y
46	17	5	Y	N	N
46	17	5	Y	N	Y
46	18	4	N	Y	N
46	18	4	N	Y	Y
46	19	6	Y	N	N
46	19	6	Y	N	Y
46	20	7	Y	N	N
46	20	7	Y	N	Y
46	21	1	N	N	N
46	21	1	N	N	Y
46	22	5	N	Y	N
46	22	5	N	Y	Y
46	23	6	N	Y	N
46	23	6	N	Y	Y
46	24	8	Y	N	N
46	24	8	Y	N	Y
46	25	10	Y	N	N
46	25	10	Y	N	Y
46	25	11	Y	N	N
46	25	11	Y	N	Y
46	25	12	Y	N	N
46	25	12	Y	N	Y
46	25	13	Y	N	N
46	25	13	Y	N	Y
46	25	14	Y	N	N
46	25	14	Y	N	Y
46	25	15	Y	N	N
46	25	15	Y	N	Y
46	25	9	Y	N	N
46	25	9	Y	N	Y
46	26	7	N	Y	N
46	26	7	N	Y	Y
46	27	2	N	N	N
46	27	2	N	N	Y
46	28	3	N	N	N
46	28	3	N	N	Y
46	29	8	N	Y	N
46	29	8	N	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
46	30	10	N	Y	N
46	30	10	N	Y	Y
46	30	11	N	Y	N
46	30	11	N	Y	Y
46	30	12	N	Y	N
46	30	12	N	Y	Y
46	30	13	N	Y	N
46	30	13	N	Y	Y
46	30	14	N	Y	N
46	30	14	N	Y	Y
46	30	15	N	Y	N
46	30	15	N	Y	Y
46	30	9	N	Y	N
46	30	9	N	Y	Y
46	31	4	N	N	N
46	31	4	N	N	Y
46	32	5	N	N	N
46	32	5	N	N	Y
46	33	6	N	N	N
46	33	6	N	N	Y
46	34	7	N	N	N
46	34	7	N	N	Y
46	35	8	N	N	N
46	35	8	N	N	Y
46	36	10	N	N	N
46	36	10	N	N	Y
46	36	11	N	N	N
46	36	11	N	N	Y
46	36	12	N	N	N
46	36	12	N	N	Y
46	36	13	N	N	N
46	36	13	N	N	Y
46	36	14	N	N	N
46	36	14	N	N	Y
46	36	15	N	N	N
46	36	15	N	N	Y
46	36	9	N	N	N
46	36	9	N	N	Y
47	1	1	Y	Y	N
47	1	1	Y	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
47	2	2	Y	Y	N
47	2	2	Y	Y	Y
47	3	3	Y	Y	N
47	3	3	Y	Y	Y
47	4	4	Y	Y	N
47	4	4	Y	Y	Y
47	5	1	Y	N	N
47	5	1	Y	N	Y
47	6	5	Y	Y	N
47	6	5	Y	Y	Y
47	7	6	Y	Y	N
47	7	6	Y	Y	Y
47	8	7	Y	Y	N
47	8	7	Y	Y	Y
47	9	2	Y	N	N
47	9	2	Y	N	Y
47	10	3	Y	N	N
47	10	3	Y	N	Y
47	11	4	Y	N	N
47	11	4	Y	N	Y
47	12	1	N	Y	N
47	12	1	N	Y	Y
47	13	8	Y	Y	N
47	13	8	Y	Y	Y
47	14	5	Y	N	N
47	14	5	Y	N	Y
47	15	6	Y	N	N
47	15	6	Y	N	Y
47	16	2	N	Y	N
47	16	2	N	Y	Y
47	17	10	Y	Y	N
47	17	10	Y	Y	Y
47	17	11	Y	Y	N
47	17	11	Y	Y	Y
47	17	12	Y	Y	N
47	17	12	Y	Y	Y
47	17	13	Y	Y	N
47	17	13	Y	Y	Y
47	17	14	Y	Y	N
47	17	14	Y	Y	Y
47	17	15	Y	Y	N

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
47	17	15	Y	Y	Y
47	17	9	Y	Y	N
47	17	9	Y	Y	Y
47	18	7	Y	N	N
47	18	7	Y	N	Y
47	19	3	N	Y	N
47	19	3	N	Y	Y
47	20	4	N	Y	N
47	20	4	N	Y	Y
47	21	1	N	N	N
47	21	1	N	N	Y
47	22	5	N	Y	N
47	22	5	N	Y	Y
47	23	6	N	Y	N
47	23	6	N	Y	Y
47	24	7	N	Y	N
47	24	7	N	Y	Y
47	25	8	Y	N	N
47	25	8	Y	N	Y
47	26	2	N	N	N
47	26	2	N	N	Y
47	27	10	Y	N	N
47	27	10	Y	N	Y
47	27	11	Y	N	N
47	27	11	Y	N	Y
47	27	12	Y	N	N
47	27	12	Y	N	Y
47	27	13	Y	N	N
47	27	13	Y	N	Y
47	27	14	Y	N	N
47	27	14	Y	N	Y
47	27	15	Y	N	N
47	27	15	Y	N	Y
47	27	9	Y	N	N
47	27	9	Y	N	Y
47	28	3	N	N	N
47	28	3	N	N	Y
47	29	4	N	N	N
47	29	4	N	N	Y
47	30	8	N	Y	N
47	30	8	N	Y	Y

maj_perl_seq_nbr	core_disc_grp_nbr	pricing_tier_cd	multi_car_ind	ACCT_CR_IND	PaidInFull_Ind
47	31	5	N	N	N
47	31	5	N	N	Y
47	32	6	N	N	N
47	32	6	N	N	Y
47	33	10	N	Y	N
47	33	10	N	Y	Y
47	33	11	N	Y	N
47	33	11	N	Y	Y
47	33	12	N	Y	N
47	33	12	N	Y	Y
47	33	13	N	Y	N
47	33	13	N	Y	Y
47	33	14	N	Y	N
47	33	14	N	Y	Y
47	33	15	N	Y	N
47	33	15	N	Y	Y
47	33	9	N	Y	N
47	33	9	N	Y	Y
47	34	7	N	N	N
47	34	7	N	N	Y
47	35	8	N	N	N
47	35	8	N	N	Y
47	36	10	N	N	N
47	36	10	N	N	Y
47	36	11	N	N	N
47	36	11	N	N	Y
47	36	12	N	N	N
47	36	12	N	N	Y
47	36	13	N	N	N
47	36	13	N	N	Y
47	36	14	N	N	N
47	36	14	N	N	Y
47	36	15	N	N	N
47	36	15	N	N	Y
47	36	9	N	N	N
47	36	9	N	N	Y

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
02	1	7
02	2	11
02	3	3
02	4	5
02	4	19
02	5	8
02	6	9
02	7	23
02	8	12
02	9	1
02	10	15
02	11	4
02	12	17
02	13	6
02	14	20
02	15	21
02	16	10
02	17	24
02	18	13
02	19	2
02	20	16
02	21	18
02	22	22
02	23	14
02	24	31
02	25	35
02	26	27
02	27	29
02	28	43
02	29	32
02	30	33
02	31	47
02	32	36
02	33	25
02	34	39
02	35	28
02	36	55
02	37	41
02	38	59
02	39	30
02	40	44

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
02	41	45
02	42	51
02	43	34
02	44	48
02	45	37
02	46	26
02	47	40
02	48	53
02	49	67
02	50	56
02	51	57
02	52	71
02	53	42
02	54	60
02	55	49
02	56	63
02	57	46
02	58	52
02	59	38
02	60	65
02	61	54
02	62	68
02	63	69
02	64	58
02	65	72
02	66	61
02	67	50
02	68	64
02	69	66
02	70	70
02	71	62
03	1	7
03	2	11
03	3	3
03	4	5
03	4	19
03	5	8
03	6	9
03	7	23
03	8	12

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
03	9	1
03	10	15
03	11	4
03	12	17
03	13	6
03	14	20
03	15	21
03	16	10
03	17	24
03	18	13
03	19	2
03	20	16
03	21	18
03	22	22
03	23	14
03	24	31
03	25	35
03	26	27
03	27	29
03	28	43
03	29	32
03	30	33
03	31	47
03	32	36
03	33	25
03	34	39
03	35	28
03	36	55
03	37	41
03	38	59
03	39	30
03	40	44
03	41	45
03	42	51
03	43	34
03	44	48
03	45	37
03	46	26
03	47	40
03	48	53

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
03	49	67
03	50	56
03	51	57
03	52	71
03	53	42
03	54	60
03	55	49
03	56	63
03	57	46
03	58	52
03	59	38
03	60	65
03	61	54
03	62	68
03	63	69
03	64	58
03	65	72
03	66	61
03	67	50
03	68	64
03	69	66
03	70	70
03	71	62
05	1	7
05	1	8
05	2	3
05	2	4
05	2	11
05	2	12
05	3	5
05	3	6
05	3	19
05	3	20
05	4	15
05	4	16
05	4	23
05	4	24
05	5	1
05	5	2
05	5	9

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
05	5	10
05	6	17
05	6	18
05	7	13
05	7	14
05	7	21
05	7	22
05	8	31
05	8	32
05	9	27
05	9	28
05	9	35
05	9	36
05	10	29
05	10	30
05	10	43
05	10	44
05	11	55
05	11	56
05	12	39
05	12	40
05	12	47
05	12	48
05	13	25
05	13	26
05	13	33
05	13	34
05	14	41
05	14	42
05	15	51
05	15	52
05	15	59
05	15	60
05	16	67
05	16	68
05	17	53
05	17	54
05	18	37
05	18	38
05	18	45

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
05	18	46
05	19	49
05	19	50
05	19	57
05	19	58
05	19	63
05	19	64
05	19	71
05	19	72
05	20	65
05	20	66
05	21	61
05	21	62
05	21	69
05	21	70
16	1	7
16	2	3
16	2	11
16	3	19
16	4	15
16	4	23
16	5	5
16	6	1
16	6	8
16	6	9
16	7	4
16	7	12
16	8	17
16	9	20
16	10	13
16	10	21
16	11	16
16	11	24
16	12	6
16	13	2
16	13	10
16	14	18
16	15	14
16	15	22
16	16	31

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
16	17	27
16	17	35
16	18	43
16	19	39
16	19	47
16	20	29
16	21	32
16	22	25
16	22	33
16	23	28
16	23	36
16	24	41
16	25	44
16	26	37
16	26	45
16	26	55
16	27	40
16	27	48
16	28	51
16	28	59
16	29	67
16	30	63
16	30	71
16	31	30
16	32	26
16	32	34
16	33	42
16	34	53
16	35	38
16	35	46
16	35	56
16	36	49
16	36	57
16	37	52
16	37	60
16	38	65
16	39	68
16	40	61
16	40	69
16	41	64

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
16	41	72
16	42	54
16	43	50
16	43	58
16	44	66
16	45	62
16	45	70
46	1	11
46	1	12
46	1	23
46	1	24
46	2	3
46	2	4
46	2	15
46	2	16
46	3	9
46	3	10
46	3	21
46	3	22
46	4	7
46	4	8
46	4	19
46	4	20
46	5	1
46	5	2
46	5	13
46	5	14
46	6	5
46	6	6
46	6	17
46	6	18
46	7	35
46	7	36
46	7	47
46	7	48
46	8	27
46	8	28
46	8	39
46	8	40
46	9	33

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
46	9	34
46	9	45
46	9	46
46	10	31
46	10	32
46	10	43
46	10	44
46	11	25
46	11	26
46	11	37
46	11	38
46	12	29
46	12	30
46	12	41
46	12	42
46	13	59
46	13	60
46	13	71
46	13	72
46	14	51
46	14	52
46	14	63
46	14	64
46	15	57
46	15	58
46	15	69
46	15	70
46	16	55
46	16	56
46	16	67
46	16	68
46	17	49
46	17	50
46	17	61
46	17	62
46	18	53
46	18	54
46	18	65
46	18	66
47	1	7

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
47	2	19
47	3	3
47	3	5
47	3	11
47	4	15
47	4	17
47	4	23
47	5	8
47	6	1
47	6	9
47	7	20
47	8	13
47	8	21
47	9	4
47	9	6
47	9	12
47	10	16
47	10	18
47	10	24
47	11	2
47	11	10
47	12	31
47	13	14
47	13	22
47	14	43
47	15	27
47	15	29
47	15	35
47	16	39
47	16	41
47	16	47
47	17	32
47	18	25
47	18	33
47	19	44
47	20	37
47	20	45
47	21	55
47	22	30
47	23	28

maj_perl_seq_nbr	HH_structure_grp_nbr	cnx_HH_Class
47	23	36
47	24	67
47	25	40
47	25	42
47	25	48
47	26	53
47	27	51
47	27	59
47	28	26
47	28	34
47	29	65
47	30	63
47	30	71
47	31	38
47	31	46
47	32	56
47	33	49
47	33	57
47	34	68
47	35	61
47	35	69
47	36	54
47	37	52
47	37	60
47	38	66
47	39	64
47	39	72
47	40	50
47	40	58
47	41	62
47	41	70

maj_perl_seq_nbr	limit_ded_grp_nbr	PA_COVG_VAL
05	1	35
05	1	50
05	2	15
05	2	25
05	3	10
05	4	100
05	5	250
05	6	5

maj_perl_seq_nbr	pass_restr_grp_nbr	passv_restrnt_ind
05	1	N
05	1	Y
16	1	N
16	1	Y

maj_perl_seq_nbr	UW_tier_grp_nbr	pricing_tier_cd
02	1	1
02	1	10
02	1	11
02	1	12
02	1	13
02	1	14
02	1	15
02	1	2
02	1	3
02	1	4
02	1	5
02	1	6
02	1	7
02	1	8
02	1	9
03	1	1
03	1	10
03	1	11
03	1	12
03	1	13
03	1	14
03	1	15
03	1	2
03	1	3
03	1	4
03	1	5
03	1	6
03	1	7
03	1	8
03	1	9
05	1	1
05	1	10
05	1	11
05	1	12
05	1	13
05	1	14
05	1	15
05	1	2
05	1	3
05	1	4

maj_perl_seq_nbr	UW_tier_grp_nbr	pricing_tier_cd
05	1	5
05	1	6
05	1	7
05	1	8
05	1	9
16	1	1
16	1	10
16	1	11
16	1	12
16	1	13
16	1	14
16	1	15
16	1	2
16	1	3
16	1	4
16	1	5
16	1	6
16	1	7
16	1	8
16	1	9
46	1	1
46	1	10
46	1	11
46	1	12
46	1	13
46	1	14
46	1	15
46	1	2
46	1	3
46	1	4
46	1	5
46	1	6
46	1	7
46	1	8
46	1	9
47	1	1
47	1	10
47	1	11
47	1	12
47	1	13

maj_perl_seq_nbr	UW_tier_grp_nbr	pricing_tier_cd
47	1	14
47	1	15
47	1	2
47	1	3
47	1	4
47	1	5
47	1	6
47	1	7
47	1	8
47	1	9

maj_perl_seq_nbr	xtrarisk_hi_thft_grp_nbr	HIGH_THEFT_IND
46	1	
46	1	0
46	1	2
46	2	1