

5 Pay Age / PT	Band 1: Annualized Premium below 40000					Band 2: Annualized Premium 40000 & above				
	10	15	20	25	30	10	15	20	25	30
0	23.87	20.35	30.77	19.14	17.57	28.57	23.96	36.92	23.86	22.47
1	23.86	20.34	30.76	19.13	17.56	28.56	23.95	36.91	23.85	22.46
2	23.85	20.33	30.75	19.12	17.55	28.55	23.94	36.90	23.84	22.45
3	23.84	20.32	30.74	19.11	17.54	28.54	23.93	36.89	23.83	22.44
4	23.83	20.31	30.73	19.10	17.53	28.53	23.92	36.88	23.82	22.43
5	23.82	20.30	30.72	19.09	17.52	28.52	23.91	36.87	23.81	22.42
6	23.81	20.29	30.71	19.08	17.51	28.51	23.90	36.86	23.80	22.41
7	23.80	20.28	30.70	19.07	17.50	28.50	23.89	36.85	23.79	22.40
8	23.79	20.27	30.69	19.06	17.49	28.49	23.88	36.84	23.78	22.39
9	23.78	20.26	30.68	19.05	17.48	28.48	23.87	36.83	23.77	22.38
10	23.76	20.25	30.66	19.03	17.46	28.46	23.86	36.81	23.76	22.36
11	23.72	20.23	30.63	19.01	17.43	28.43	23.84	36.78	23.74	22.34
12	23.68	20.20	30.59	18.98	17.40	28.38	23.81	36.75	23.71	22.31
13	23.63	20.17	30.55	18.95	17.37	28.33	23.78	36.71	23.68	22.28
14	23.58	20.14	30.51	18.92	17.33	28.28	23.75	36.66	23.65	22.24
15	23.53	20.11	30.47	18.89	17.30	28.24	23.73	36.62	23.62	22.20
16	23.49	20.09	30.43	18.86	17.26	28.19	23.70	36.59	23.59	22.17
17	23.45	20.06	30.39	18.83	17.22	28.16	23.68	36.55	23.56	22.13
18	23.42	20.04	30.36	18.80	17.18	28.13	23.66	36.52	23.53	22.09
19	23.39	20.02	30.33	18.77	17.14	28.10	23.64	36.49	23.51	22.05
20	23.37	20.01	30.30	18.74	17.10	28.08	23.62	36.47	23.48	22.01
21	23.35	19.99	30.28	18.72	17.06	28.06	23.61	36.44	23.45	21.97
22	23.34	19.98	30.25	18.68	17.01	28.05	23.59	36.42	23.42	21.92
23	23.32	19.96	30.22	18.65	16.96	28.03	23.58	36.39	23.39	21.87
24	23.31	19.95	30.19	18.61	16.90	28.02	23.56	36.37	23.35	21.82
25	23.29	19.93	30.16	18.57	16.84	28.00	23.55	36.33	23.31	21.75
26	23.27	19.91	30.11	18.51	16.77	27.98	23.52	36.30	23.26	21.69
27	23.24	19.88	30.06	18.46	16.70	27.95	23.50	36.25	23.21	21.61
28	23.21	19.85	30.00	18.39	16.61	27.92	23.47	36.20	23.15	21.53
29	23.16	19.81	29.93	18.31	16.52	27.88	23.43	36.13	23.08	21.44
30	23.12	19.76	29.85	18.23	16.42	27.83	23.39	36.06	23.00	21.34
31	23.06	19.71	29.76	18.14	16.30	27.77	23.33	35.98	22.91	21.23
32	22.99	19.65	29.65	18.03	16.18	27.70	23.27	35.88	22.82	21.11
33	22.90	19.57	29.53	17.92	16.04	27.62	23.20	35.77	22.71	20.98
34	22.81	19.49	29.39	17.79	15.89	27.53	23.12	35.64	22.59	20.84
35	22.70	19.39	29.23	17.65	15.72	27.42	23.03	35.50	22.46	20.68
36	22.57	19.28	29.06	17.49	15.54	27.29	22.92	35.35	22.32	20.50
37	22.42	19.15	28.86	17.32	15.33	27.15	22.80	35.17	22.16	20.31
38	22.24	19.01	28.65	17.12	15.11	26.98	22.66	34.97	21.98	20.09
39	22.04	18.85	28.40	16.91	14.85	26.78	22.50	34.75	21.78	19.85
40	21.82	18.67	28.13	16.67	14.58	26.56	22.33	34.50	21.55	19.59
41	21.56	18.47	27.82	16.40	-	26.31	22.14	34.22	21.31	-
42	21.26	18.25	27.47	16.10	-	26.02	21.93	33.90	21.03	-
43	20.93	18.00	27.09	15.77	-	25.70	21.69	33.54	20.72	-
44	20.56	17.73	26.66	15.40	-	25.34	21.43	33.15	20.37	-
45	20.15	17.44	26.19	15.00	-	24.94	21.14	32.70	19.99	-
46	19.70	17.11	25.66	-	-	24.50	20.83	32.21	-	-
47	19.21	16.75	25.08	-	-	24.02	20.49	31.68	-	-
48	18.68	16.37	24.45	-	-	23.50	20.11	31.09	-	-
49	18.12	15.96	23.76	-	-	22.95	19.71	30.44	-	-
50	17.51	15.51	23.01	-	-	22.36	19.28	29.75	-	-
51	16.88	15.03	-	-	-	21.74	18.82	-	-	-
52	16.21	14.52	-	-	-	21.08	18.32	-	-	-
53	15.50	13.97	-	-	-	20.38	17.79	-	-	-
54	14.74	13.38	-	-	-	19.64	17.22	-	-	-
55	13.93	12.74	-	-	-	18.85	16.60	-	-	-

7 Pay Age / PT	Band 1: Annualized Premium below 40000					Band 2: Annualized Premium 40000 & above				
	10	15	20	25	30	10	15	20	25	30
0	20.20	18.82	29.93	19.49	18.45	23.64	21.45	34.38	22.91	21.99
1	20.19	18.81	29.92	19.48	18.44	23.63	21.44	34.37	22.90	21.98
2	20.18	18.80	29.91	19.47	18.43	23.62	21.43	34.36	22.89	21.97
3	20.17	18.79	29.90	19.46	18.42	23.61	21.42	34.35	22.88	21.96
4	20.16	18.78	29.89	19.45	18.41	23.60	21.41	34.34	22.87	21.95
5	20.15	18.77	29.88	19.44	18.40	23.59	21.40	34.33	22.86	21.94
6	20.14	18.76	29.87	19.43	18.39	23.58	21.39	34.32	22.85	21.93
7	20.13	18.75	29.86	19.42	18.38	23.57	21.38	34.31	22.84	21.92
8	20.12	18.74	29.85	19.41	18.37	23.56	21.37	34.30	22.83	21.91
9	20.11	18.73	29.84	19.40	18.36	23.55	21.36	34.29	22.82	21.90
10	20.09	18.72	29.83	19.40	18.35	23.54	21.35	34.29	22.81	21.89
11	20.07	18.71	29.81	19.38	18.34	23.52	21.34	34.27	22.80	21.88
12	20.04	18.69	29.79	19.36	18.32	23.49	21.32	34.25	22.78	21.86
13	20.01	18.67	29.76	19.35	18.30	23.46	21.30	34.22	22.76	21.84
14	19.97	18.65	29.73	19.33	18.27	23.42	21.28	34.19	22.74	21.82
15	19.93	18.63	29.70	19.31	18.25	23.39	21.26	34.16	22.72	21.79
16	19.90	18.61	29.68	19.29	18.23	23.35	21.24	34.14	22.71	21.77
17	19.88	18.60	29.65	19.27	18.21	23.33	21.23	34.12	22.69	21.75
18	19.85	18.58	29.64	19.25	18.19	23.30	21.21	34.10	22.68	21.73
19	19.83	18.57	29.62	19.24	18.17	23.29	21.20	34.09	22.66	21.71
20	19.82	18.56	29.61	19.23	18.15	23.27	21.19	34.07	22.65	21.69
21	19.81	18.55	29.60	19.22	18.13	23.26	21.18	34.06	22.64	21.67
22	19.80	18.54	29.59	19.20	18.11	23.25	21.18	34.06	22.63	21.65
23	19.79	18.53	29.58	19.19	18.09	23.24	21.17	34.05	22.62	21.63
24	19.78	18.53	29.57	19.18	18.07	23.23	21.16	34.04	22.61	21.61
25	19.77	18.52	29.56	19.16	18.04	23.22	21.15	34.04	22.59	21.59
26	19.75	18.51	29.55	19.14	18.02	23.21	21.14	34.03	22.58	21.56
27	19.74	18.49	29.53	19.12	17.99	23.19	21.13	34.02	22.56	21.53
28	19.72	18.48	29.51	19.10	17.95	23.17	21.12	34.00	22.54	21.50
29	19.69	18.46	29.49	19.08	17.92	23.15	21.10	33.98	22.52	21.47
30	19.66	18.44	29.47	19.05	17.88	23.12	21.08	33.96	22.49	21.43
31	19.63	18.41	29.43	19.01	17.83	23.08	21.05	33.94	22.47	21.39
32	19.58	18.38	29.40	18.98	17.78	23.04	21.02	33.91	22.44	21.35
33	19.53	18.34	29.36	18.94	17.73	22.99	20.98	33.88	22.40	21.30
34	19.47	18.29	29.31	18.89	17.67	22.93	20.94	33.84	22.36	21.24
35	19.40	18.24	29.26	18.84	17.60	22.87	20.89	33.80	22.32	21.18
36	19.32	18.18	29.19	18.78	17.53	22.79	20.84	33.75	22.27	21.11
37	19.23	18.12	29.12	18.72	17.44	22.70	20.77	33.69	22.22	21.04
38	19.12	18.04	29.04	18.64	17.35	22.59	20.70	33.63	22.15	20.95
39	18.99	17.96	28.95	18.55	17.24	22.47	20.62	33.55	22.08	20.85
40	18.85	17.86	28.83	18.46	17.12	22.33	20.53	33.45	21.99	20.74
41	18.69	17.75	28.70	18.34	-	22.17	20.43	33.34	21.89	-
42	18.50	17.63	28.55	18.21	-	21.99	20.31	33.21	21.78	-
43	18.29	17.49	28.38	18.06	-	21.78	20.18	33.06	21.64	-
44	18.05	17.34	28.18	17.90	-	21.55	20.03	32.88	21.49	-
45	17.78	17.17	27.95	17.71	-	21.29	19.87	32.68	21.32	-
46	17.48	16.97	27.70	-	-	21.00	19.69	32.45	-	-
47	17.16	16.76	27.42	-	-	20.69	19.48	32.20	-	-
48	16.81	16.53	27.11	-	-	20.34	19.26	31.92	-	-
49	16.43	16.29	26.77	-	-	19.97	19.03	31.62	-	-
50	16.03	16.02	26.41	-	-	19.58	18.77	31.29	-	-
51	15.60	15.74	-	-	-	19.17	18.50	-	-	-
52	15.16	15.44	-	-	-	18.73	18.21	-	-	-
53	14.68	15.11	-	-	-	18.27	17.90	-	-	-
54	14.18	14.77	-	-	-	17.78	17.56	-	-	-
55	13.65	14.40	-	-	-	17.26	17.21	-	-	-

10 Pay Age / PT	Band 1: Annualized Premium below 40000					Band 2: Annualized Premium 40000 & above				
	10	15	20	25	30	10	15	20	25	30
0		15.73	26.78	18.26	17.78		17.63	29.99	20.71	20.31
1		15.72	26.77	18.25	17.77		17.62	29.98	20.70	20.30
2		15.71	26.76	18.24	17.76		17.61	29.97	20.69	20.29
3		15.70	26.75	18.23	17.75		17.60	29.96	20.68	20.28
4		15.69	26.74	18.22	17.74		17.59	29.95	20.67	20.27
5		15.68	26.73	18.21	17.73		17.58	29.94	20.66	20.26
6		15.67	26.72	18.20	17.72		17.57	29.93	20.65	20.25
7		15.66	26.71	18.19	17.71		17.56	29.92	20.64	20.24
8		15.65	26.70	18.18	17.70		17.55	29.91	20.63	20.23
9		15.64	26.69	18.17	17.69		17.54	29.90	20.62	20.22
10		15.63	26.68	18.17	17.69		17.54	29.90	20.62	20.21
11		15.62	26.67	18.16	17.68		17.53	29.88	20.61	20.20
12		15.61	26.65	18.15	17.66		17.51	29.86	20.59	20.19
13		15.59	26.63	18.13	17.65		17.50	29.84	20.58	20.18
14		15.57	26.60	18.12	17.63		17.48	29.82	20.56	20.16
15		15.55	26.58	18.10	17.62		17.46	29.80	20.55	20.14
16		15.54	26.56	18.09	17.60		17.45	29.78	20.54	20.13
17		15.53	26.55	18.08	17.59		17.43	29.76	20.53	20.12
18		15.51	26.53	18.07	17.58		17.42	29.75	20.52	20.11
19		15.51	26.52	18.06	17.57		17.41	29.74	20.51	20.10
20		15.50	26.52	18.06	17.56		17.41	29.74	20.51	20.09
21		15.49	26.51	18.05	17.55		17.40	29.74	20.50	20.08
22		15.49	26.51	18.05	17.55		17.40	29.74	20.50	20.08
23		15.48	26.51	18.05	17.54		17.39	29.74	20.50	20.07
24		15.48	26.51	18.05	17.54		17.39	29.74	20.50	20.07
25		15.47	26.51	18.05	17.53		17.38	29.74	20.50	20.06
26		15.47	26.51	18.04	17.52		17.38	29.74	20.50	20.05
27		15.46	26.51	18.04	17.51		17.37	29.74	20.50	20.05
28		15.45	26.51	18.04	17.51		17.36	29.74	20.50	20.04
29		15.44	26.51	18.04	17.50		17.35	29.74	20.50	20.03
30		15.42	26.50	18.03	17.49		17.34	29.74	20.50	20.03
31		15.41	26.50	18.03	17.48		17.32	29.74	20.50	20.02
32		15.39	26.49	18.02	17.46		17.30	29.74	20.50	20.01
33		15.36	26.48	18.01	17.45		17.28	29.74	20.50	20.00
34		15.33	26.47	18.00	17.43		17.25	29.74	20.49	19.98
35		15.30	26.46	17.99	17.41		17.22	29.73	20.48	19.96
36		15.26	26.44	17.97	17.38		17.19	29.72	20.48	19.94
37		15.22	26.42	17.95	17.35		17.14	29.71	20.46	19.92
38		15.17	26.39	17.93	17.32		17.10	29.69	20.44	19.89
39		15.11	26.34	17.90	17.27		17.04	29.66	20.42	19.85
40		15.04	26.29	17.86	17.22		16.98	29.62	20.39	19.81
41		14.97	26.23	17.81	-		16.91	29.57	20.35	-
42		14.88	26.15	17.75	-		16.82	29.50	20.30	-
43		14.78	26.05	17.67	-		16.73	29.42	20.24	-
44		14.66	25.93	17.59	-		16.62	29.32	20.17	-
45		14.53	25.80	17.49	-		16.49	29.21	20.08	-
46		14.39	25.64	-	-		16.35	29.07	-	-
47		14.23	25.47	-	-		16.20	28.92	-	-
48		14.05	25.28	-	-		16.03	28.75	-	-
49		13.87	25.08	-	-		15.85	28.57	-	-
50		13.67	24.86	-	-		15.66	28.38	-	-
51		13.45	-	-	-		15.46	-	-	-
52		13.23	-	-	-		15.24	-	-	-
53		12.99	-	-	-		15.01	-	-	-
54		12.73	-	-	-		14.76	-	-	-
55		12.46	-	-	-		14.50	-	-	-

12 Pay Age / PT	Band 1: Annualized Premium below 40000					Band 2: Annualized Premium 40000 & above				
	10	15	20	25	30	10	15	20	25	30
0		13.20	23.52	16.54	16.41		14.87	26.25	18.62	18.55
1		13.19	23.51	16.53	16.40		14.86	26.24	18.61	18.54
2		13.18	23.50	16.52	16.39		14.85	26.23	18.60	18.53
3		13.17	23.49	16.51	16.38		14.84	26.22	18.59	18.52
4		13.16	23.48	16.50	16.37		14.83	26.21	18.58	18.51
5		13.15	23.47	16.49	16.36		14.82	26.20	18.57	18.50
6		13.14	23.46	16.48	16.35		14.81	26.19	18.56	18.49
7		13.13	23.45	16.47	16.34		14.80	26.18	18.55	18.48
8		13.12	23.44	16.46	16.33		14.79	26.17	18.54	18.47
9		13.11	23.43	16.45	16.32		14.78	26.16	18.53	18.46
10		13.11	23.42	16.45	16.32		14.77	26.15	18.52	18.46
11		13.09	23.40	16.44	16.30		14.76	26.14	18.51	18.44
12		13.08	23.37	16.42	16.29		14.74	26.11	18.50	18.43
13		13.06	23.35	16.40	16.27		14.72	26.09	18.48	18.41
14		13.04	23.32	16.39	16.25		14.70	26.06	18.46	18.39
15		13.02	23.30	16.37	16.24		14.68	26.04	18.45	18.38
16		13.00	23.28	16.36	16.22		14.66	26.01	18.43	18.36
17		12.98	23.26	16.34	16.21		14.65	26.00	18.42	18.35
18		12.97	23.24	16.33	16.20		14.64	25.98	18.41	18.34
19		12.96	23.23	16.32	16.19		14.63	25.97	18.40	18.33
20		12.95	23.22	16.32	16.18		14.62	25.96	18.40	18.32
21		12.95	23.21	16.31	16.17		14.61	25.96	18.39	18.31
22		12.94	23.21	16.31	16.16		14.60	25.95	18.39	18.30
23		12.93	23.21	16.30	16.15		14.60	25.95	18.39	18.29
24		12.93	23.20	16.30	16.14		14.59	25.95	18.38	18.29
25		12.92	23.20	16.30	16.13		14.59	25.95	18.38	18.28
26		12.91	23.20	16.29	16.12		14.58	25.95	18.38	18.27
27		12.90	23.19	16.29	16.11		14.57	25.94	18.37	18.26
28		12.89	23.18	16.28	16.10		14.56	25.94	18.37	18.25
29		12.87	23.17	16.27	16.09		14.54	25.93	18.36	18.23
30		12.85	23.16	16.26	16.07		14.52	25.92	18.35	18.22
31		12.83	23.14	16.25	16.05		14.50	25.91	18.34	18.20
32		12.80	23.12	16.23	16.03		14.47	25.89	18.33	18.18
33		12.77	23.10	16.21	16.00		14.44	25.87	18.32	18.16
34		12.73	23.07	16.19	15.97		14.41	25.85	18.30	18.14
35		12.69	23.03	16.16	15.94		14.36	25.82	18.28	18.11
36		12.64	22.99	16.13	15.90		14.32	25.79	18.26	18.07
37		12.58	22.94	16.10	15.86		14.26	25.75	18.23	18.03
38		12.51	22.88	16.05	15.80		14.20	25.70	18.19	17.98
39		12.44	22.81	16.00	15.74		14.12	25.63	18.14	17.93
40		12.35	22.72	15.93	15.67		14.04	25.56	18.09	17.86
41		12.25	22.62	15.86	-		13.94	25.46	18.02	-
42		12.14	22.49	15.77	-		13.83	25.35	17.94	-
43		12.01	22.34	15.67	-		13.71	25.22	17.84	-
44		11.86	22.18	15.55	-		13.57	25.07	17.74	-
45		11.70	21.99	15.41	-		13.41	24.89	17.61	-
46		11.52	21.77	-	-		13.23	24.69	-	-
47		11.32	21.53	-	-		13.04	24.47	-	-
48		11.11	21.27	-	-		12.83	24.23	-	-
49		10.88	20.99	-	-		12.61	23.97	-	-
50		10.63	20.69	-	-		12.37	23.69	-	-
51		10.37	-	-	-		12.11	-	-	-
52		10.09	-	-	-		11.84	-	-	-
53		9.79	-	-	-		11.56	-	-	-
54		9.48	-	-	-		11.25	-	-	-
55		9.14	-	-	-		10.92	-	-	-