

合众附加爱守护定期寿险(男性)
(每1000元基本保险金额)

金额单位：人民币元

保险期限 交费期限 投保年龄	保15年						保20年						保25年						保30年						保35年						保40年										
	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年
18	4.97	1.68	1.04	0.87	0.55	0.39	7.17	2.42	1.49	1.25	0.80	0.56	0.45	9.99	3.37	2.08	1.75	1.11	0.79	0.63	13.85	4.68	2.88	2.42	1.54	1.09	0.87	19.12	6.46	3.98	3.34	2.13	1.50	1.20	25.76	8.70	5.37	4.50	2.87	2.03	1.62
19	5.22	1.76	1.09	0.91	0.58	0.41	7.59	2.56	1.58	1.33	0.85	0.60	0.48	10.67	3.60	2.22	1.87	1.19	0.84	0.67	14.91	5.04	3.11	2.61	1.66	1.17	0.94	20.65	6.97	4.30	3.61	2.30	1.62	1.30	27.75	9.37	5.78	4.85	3.09	2.18	1.74
20	5.49	1.86	1.14	0.96	0.61	0.43	8.05	2.72	1.68	1.41	0.90	0.63	0.51	11.42	3.86	2.38	2.00	1.27	0.90	0.72	16.09	5.43	3.35	2.81	1.79	1.27	1.01	22.30	7.53	4.64	3.90	2.48	1.75	1.40	29.91	10.10	6.23	5.23	3.33	2.35	1.88
21	5.80	1.96	1.21	1.01	0.65	0.46	8.56	2.89	1.78	1.50	0.95	0.67	0.54	12.26	4.14	2.55	2.14	1.37	0.96	0.77	17.39	5.87	3.62	3.04	1.94	1.37	1.09	24.09	8.13	5.02	4.21	2.68	1.89	1.51	32.25	10.89	6.72	5.64	3.59	2.54	2.02
22	6.13	2.07	1.28	1.07	0.68	0.48	9.13	3.08	1.90	1.60	1.02	0.72	0.57	13.20	4.46	2.75	2.31	1.47	1.04	0.83	18.81	6.35	3.92	3.29	2.10	1.48	1.18	26.01	8.78	5.42	4.55	2.90	2.05	1.63	34.82	11.76	7.25	6.09	3.88	2.74	2.19
23	6.50	2.20	1.35	1.14	0.72	0.51	9.77	3.30	2.04	1.71	1.09	0.77	0.61	14.25	4.81	2.97	2.49	1.59	1.12	0.89	20.37	6.88	4.24	3.56	2.27	1.60	1.28	28.09	9.48	5.85	4.91	3.13	2.21	1.76	37.66	12.72	7.84	6.58	4.19	2.96	2.36
24	6.92	2.34	1.44	1.21	0.77	0.54	10.49	3.54	2.18	1.83	1.17	0.83	0.66	15.42	5.21	3.21	2.70	1.72	1.21	0.97	22.08	7.45	4.60	3.86	2.46	1.74	1.39	30.33	10.24	6.32	5.30	3.38	2.39	1.91	40.78	13.77	8.49	7.13	4.54	3.21	2.56
25	7.38	2.49	1.54	1.29	0.82	0.58	11.29	3.81	2.35	1.97	1.26	0.89	0.71	16.71	5.64	3.48	2.92	1.86	1.32	1.05	23.92	8.08	4.98	4.18	2.67	1.88	1.50	32.76	11.06	6.82	5.73	3.65	2.58	2.06	44.23	14.94	9.21	7.74	4.93	3.48	2.78
26	7.90	2.67	1.64	1.38	0.88	0.62	12.19	4.12	2.54	2.13	1.36	0.96	0.77	18.14	6.13	3.78	3.17	2.02	1.43	1.14	25.92	8.75	5.40	4.53	2.89	2.04	1.63	35.41	11.96	7.38	6.19	3.94	2.79	2.23	48.06	16.23	10.01	8.41	5.35	3.78	3.02
27	8.47	2.86	1.77	1.48	0.94	0.67	13.20	4.46	2.75	2.31	1.47	1.04	0.83	19.72	6.66	4.11	3.45	2.20	1.55	1.24	28.07	9.48	5.85	4.91	3.13	2.21	1.77	38.31	12.94	7.98	6.70	4.27	3.02	2.41	52.30	17.66	10.90	9.15	5.83	4.12	3.29
28	9.12	3.08	1.90	1.60	1.02	0.72	14.32	4.84	2.98	2.51	1.60	1.13	0.90	21.44	7.24	4.47	3.75	2.39	1.69	1.35	30.39	10.26	6.33	5.32	3.39	2.39	1.91	41.51	14.02	8.65	7.26	4.63	3.27	2.61	57.01	19.25	11.88	9.97	6.35	4.49	3.59
29	9.85	3.33	2.05	1.72	1.10	0.78	15.58	5.26	3.25	2.72	1.74	1.23	0.98	23.31	7.87	4.86	4.08	2.60	1.84	1.47	32.89	11.11	6.85	5.75	3.67	2.59	2.07	45.04	15.21	9.38	7.88	5.02	3.55	2.83	62.23	21.02	12.96	10.89	6.94	4.90	3.92
30	10.67	3.60	2.22	1.87	1.19	0.84	16.97	5.73	3.53	2.97	1.89	1.34	1.07	25.34	8.56	5.28	4.43	2.83	2.00	1.60	35.60	12.02	7.42	6.23	3.97	2.80	2.24	48.94	16.53	10.20	8.56	5.46	3.86	3.08	68.02	22.97	14.17	11.90	7.58	5.36	4.28
31	11.58	3.91	2.41	2.03	1.29	0.91	18.50	6.25	3.85	3.24	2.06	1.46	1.17	27.53	9.30	5.74	4.82	3.07	2.17	1.73	38.55	13.02	8.03	6.74	4.30	3.04	2.43	53.26	17.99	11.10	9.32	5.94	4.20	3.35	74.45	25.15	15.51	13.03	8.30	5.87	4.69
32	12.60	4.26	2.63	2.21	1.41	0.99	20.18	6.81	4.20	3.53	2.25	1.59	1.27	29.89	10.10	6.23	5.23	3.33	2.36	1.88	41.78	14.11	8.71	7.31	4.66	3.29	2.63	58.04	19.60	12.09	10.16	6.47	4.58	3.66	81.58	27.55	17.00	14.27	9.10	6.43	5.14
33	13.75	4.64	2.86	2.41	1.53	1.08	22.01	7.44	4.59	3.85	2.46	1.74	1.39	32.42	10.95	6.76	5.67	3.62	2.56	2.05	45.34	15.31	9.45	7.93	5.06	3.58	2.86	63.35	21.40	13.20	11.09	7.07	5.00	4.00	89.45	30.21	18.64	15.65	9.98	7.06	5.64
34	15.02	5.07	3.13	2.63	1.68	1.19	24.01	8.11	5.00	4.20	2.68	1.89	1.52	35.15	11.87	7.33	6.15	3.92	2.77	2.22	49.26	16.64	10.27	8.62	5.50	3.89	3.11	69.24	23.39	14.43	12.12	7.73	5.46	4.37	98.12	33.14	20.45	17.17	10.95	7.74	6.19
35	16.43	5.55	3.42	2.88	1.83	1.30	26.17	8.84	5.45	4.58	2.92	2.07	1.65	38.10	12.87	7.94	6.67	4.25	3.01	2.41	53.60	18.10	11.17	9.38	5.98	4.23	3.39	75.79	25.60	15.80	13.26	8.46	5.98	4.79	107.64	36.36	22.44	18.84	12.01	8.50	6.80
36	17.99	6.08	3.75	3.15	2.01	1.42	28.49	9.62	5.94	4.99	3.18	2.25	1.80	41.31	13.95	8.61	7.23	4.61	3.26	2.61	58.40	19.73	12.17	10.22	6.52	4.61	3.69	83.05	28.05	17.31	14.54	9.27	6.56	5.25	118.04	39.87	24.61	20.66	13.18	9.32	7.47
37	19.69	6.65	4.11	3.45	2.20	1.56	30.99	10.47	6.46	5.42	3.46	2.45	1.96	44.82	15.14	9.34	7.85	5.01	3.54	2.84	63.73	21.53	13.29	11.16	7.12	5.04	4.03	91.10	30.77	18.99	15.95	10.17	7.20	5.77	129.35	43.70	26.97	22.65	14.45	10.23	8.19
38	21.55	7.28	4.49	3.77	2.41	1.70	33.66	11.37	7.02	5.89	3.76	2.66	2.13	48.68	16.45	10.15	8.52	5.44	3.85	3.09	69.64	23.52	14.52	12.19	7.78	5.51	4.41	100.00	33.78	20.85	17.51	11.17	7.91	6.34	141.60	47.84	29.53	24.80	15.82	11.20	8.98
39	23.56	7.96	4.91	4.13	2.63	1.87	36.52	12.34	7.62	6.40	4.08	2.89	2.32	52.94	17.89	11.04	9.27	5.92	4.19	3.36	76.20	25.74	15.89	13.35	8.52	6.03	4.84	109.80	37.10	22.90	19.23	12.27	8.69	6.97	154.81	52.30	32.28	27.11	17.30	12.26	9.82
40	25.73	8.69	5.37	4.51	2.88	2.04	39.62	13.39	8.26	6.94	4.43	3.14	2.52	57.66	19.48	12.03	10.10	6.45	4.57	3.66	83.48	28.21	17.41	14.63	9.34	6.62	5.31	120.56	40.73	25.15	21.12	13.48	9.55	7.66	168.97	57.09	35.24	29.60	18.89	13.39	10.74
41	28.05	9.48	5.85	4.92	3.14	2.23	42.97	14.52	8.96	7.53	4.81	3.41	2.73	62.87	21.25	13.12	11.02	7.03	4.99	4.00	91.57	30.94	19.10	16.05	10.25	7.26	5.83	132.31	44.71	27.60	23.19	14.80	10.50	8.42	184.08	62.20	38.40	32.26	20.60	14.60	11.72
42	30.52	10.31	6.37	5.35	3.42	2.42	46.63	15.76	9.73	8.17	5.22	3.70	2.97	68.66	23.20	14.33	12.03	7.69	5.45	4.38	100.54	33.97	20.98	17.62	11.26	7.98	6.41	145.10	49.03	30.28	25.43	16.24	11.52	9.25	200.12	67.63	41.76	35.08	22.40	15.89	12.76
43	33.14	11.20	6.92	5.81	3.71	2.63	50.65	17.12	10.57	8.88	5.67	4.03	3.23	75.07	25.37	15.67	13.16																								

合众附加爱守护定期寿险(男性)

(每1000元基本保险金额)

金额单位：人民币元																																												
保险期限		保至55周岁							保至60周岁							保至65周岁							保至70周岁							保至75周岁							保至80周岁							
交费期限		趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	
投保年龄		18	21.63	7.30	4.50	3.78	2.41	1.70	1.36	28.80	9.72	6.00	5.03	3.21	2.26	1.81	38.11	12.87	7.94	6.66	4.24	3.00	2.39	51.44	17.37	10.71	8.99	5.73	4.04	3.23	70.57	23.83	14.70	12.34	7.86	5.55	4.43	95.56	32.27	19.90	16.71	10.64	7.51	6.00
		19	21.97	7.42	4.57	3.84	2.45	1.73	1.38	29.35	9.91	6.11	5.13	3.27	2.31	1.84	38.94	13.15	8.11	6.81	4.34	3.06	2.44	52.68	17.79	10.97	9.21	5.87	4.14	3.31	72.39	24.44	15.08	12.66	8.06	5.69	4.54	98.13	33.14	20.44	17.16	10.93	7.72	6.16
		20	22.30	7.53	4.64	3.90	2.48	1.75	1.40	29.91	10.10	6.23	5.23	3.33	2.35	1.88	39.79	13.44	8.29	6.96	4.43	3.13	2.50	53.94	18.21	11.23	9.43	6.01	4.24	3.39	74.25	25.07	15.47	12.98	8.27	5.84	4.66	100.78	34.03	20.99	17.62	11.22	7.92	6.32
		21	22.63	7.64	4.71	3.96	2.52	1.78	1.42	30.47	10.29	6.35	5.33	3.39	2.40	1.91	40.65	13.73	8.47	7.11	4.53	3.20	2.55	55.23	18.65	11.50	9.66	6.15	4.34	3.47	76.16	25.72	15.86	13.32	8.48	5.99	4.78	103.49	34.94	21.55	18.10	11.53	8.14	6.50
		22	22.96	7.75	4.78	4.01	2.56	1.81	1.44	31.04	10.48	6.46	5.43	3.46	2.44	1.95	41.53	14.02	8.65	7.26	4.63	3.27	2.61	56.55	19.10	11.78	9.89	6.30	4.45	3.55	78.11	26.38	16.27	13.66	8.70	6.14	4.90	106.27	35.88	22.13	18.58	11.84	8.36	6.67
		23	23.29	7.86	4.85	4.07	2.59	1.83	1.46	31.61	10.67	6.58	5.53	3.52	2.49	1.98	42.42	14.32	8.84	7.42	4.72	3.34	2.66	57.90	19.55	12.06	10.12	6.45	4.55	3.64	80.11	27.05	16.69	14.01	8.92	6.30	5.03	109.12	36.85	22.73	19.08	12.15	8.58	6.85
		24	23.61	7.97	4.92	4.13	2.63	1.86	1.48	32.18	10.87	6.70	5.63	3.58	2.53	2.02	43.32	14.63	9.02	7.58	4.83	3.41	2.72	59.27	20.01	12.35	10.36	6.60	4.66	3.72	82.16	27.74	17.11	14.37	9.15	6.46	5.16	112.05	37.84	23.34	19.59	12.48	8.82	7.04
		25	23.92	8.08	4.98	4.18	2.67	1.88	1.50	32.76	11.06	6.82	5.73	3.65	2.58	2.06	44.23	14.94	9.21	7.74	4.93	3.48	2.78	60.67	20.49	12.64	10.61	6.76	4.77	3.81	84.25	28.45	17.55	14.73	9.39	6.63	5.29	115.05	38.85	23.97	20.12	12.82	9.05	7.23
		26	24.23	8.18	5.05	4.24	2.70	1.91	1.52	33.33	11.26	6.94	5.83	3.71	2.62	2.10	45.16	15.25	9.41	7.90	5.03	3.55	2.84	62.09	20.97	12.93	10.86	6.92	4.89	3.90	86.40	29.17	18.00	15.11	9.63	6.80	5.43	118.13	39.89	24.61	20.66	13.16	9.30	7.42
		27	24.53	8.28	5.11	4.29	2.73	1.93	1.54	33.91	11.45	7.06	5.93	3.78	2.67	2.13	46.10	15.57	9.60	8.06	5.14	3.63	2.90	63.54	21.46	13.24	11.11	7.08	5.00	4.00	88.58	29.91	18.45	15.49	9.87	6.97	5.57	121.28	40.96	25.27	21.21	13.51	9.55	7.63
		28	24.82	8.38	5.17	4.34	2.77	1.95	1.56	34.48	11.64	7.18	6.03	3.84	2.72	2.17	47.04	15.89	9.80	8.23	5.24	3.70	2.96	65.01	21.96	13.54	11.37	7.25	5.12	4.09	90.82	30.67	18.92	15.89	10.12	7.15	5.71	124.51	42.05	25.94	21.78	13.88	9.80	7.83
		29	25.09	8.47	5.23	4.39	2.80	1.98	1.58	35.05	11.84	7.30	6.13	3.91	2.76	2.21	47.99	16.21	10.00	8.39	5.35	3.78	3.02	66.51	22.46	13.86	11.63	7.41	5.24	4.19	93.10	31.44	19.40	16.29	10.38	7.33	5.86	127.82	43.17	26.63	22.36	14.25	10.07	8.04
		30	25.34	8.56	5.28	4.43	2.83	2.00	1.60	35.60	12.02	7.42	6.23	3.97	2.80	2.24	48.94	16.53	10.20	8.56	5.46	3.86	3.08	68.02	22.97	14.17	11.90	7.58	5.36	4.28	95.43	32.23	19.88	16.69	10.64	7.52	6.01	131.20	44.31	27.34	22.95	14.63	10.34	8.26
		31	25.57	8.64	5.33	4.47	2.85	2.02	1.61	36.14	12.21	7.53	6.32	4.03	2.85	2.28	49.89	16.85	10.39	8.73	5.56	3.93	3.14	69.56	23.49	14.49	12.17	7.76	5.48	4.38	97.79	33.03	20.38	17.11	10.90	7.71	6.16	134.66	45.48	28.06	23.56	15.01	10.61	8.48
		32	25.77	8.70	5.37	4.51	2.87	2.03	1.62	36.67	12.38	7.64	6.42	4.09	2.89	2.31	50.83	17.17	10.59	8.89	5.67	4.01	3.20	71.10	24.01	14.82	12.44	7.93	5.61	4.48	100.20	33.84	20.88	17.53	11.17	7.90	6.32	138.19	46.67	28.80	24.18	15.41	10.90	8.71
		33	25.94	8.76	5.41	4.54	2.89	2.05	1.64	37.17	12.56	7.75	6.50	4.15	2.93	2.34	51.77	17.48	10.79	9.06	5.77	4.08	3.27	72.66	24.54	15.14	12.71	8.10	5.73	4.58	102.65	34.67	21.39	17.96	11.45	8.10	6.48	141.80	47.89	29.55	24.81	15.82	11.18	8.95
		34	26.08	8.81	5.43	4.56	2.91	2.06	1.65	37.65	12.72	7.85	6.59	4.20	2.97	2.38	52.69	17.80	10.98	9.22	5.88	4.16	3.33	74.22	25.07	15.47	12.99	8.28	5.86	4.69	105.13	35.51	21.91	18.40	11.73	8.30	6.64	145.48	49.14	30.32	25.46	16.23	11.48	9.18
		35	26.17	8.84	5.45	4.58	2.92	2.07	1.65	38.10	12.87	7.94	6.67	4.25	3.01	2.41	53.60	18.10	11.17	9.38	5.98	4.23	3.39	75.79	25.60	15.80	13.26	8.46	5.98	4.79	107.64	36.36	22.44	18.84	12.01	8.50	6.80	149.23	50.41	31.11	26.12	16.65	11.78	9.43
		36	26.21	8.85	5.46	4.59	2.93	2.07		38.51	13.01	8.03	6.74	4.30	3.04	2.44	54.48	18.40	11.36	9.54	6.08	4.30	3.45	77.35	26.13	16.12	13.54	8.64	6.11	4.89	110.19	37.22	22.97	19.29	12.30	8.70	6.97	153.05	51.70	31.90	26.79	17.09	12.09	9.68
		37	26.20	8.85	5.46	4.59	2.93	2.07		38.87	13.13	8.10	6.81	4.34	3.07	2.46	55.34	18.69	11.54	9.69	6.18	4.37	3.50	78.91	26.66	16.45	13.82	8.81	6.24	5.00	112.75	38.09	23.51	19.74	12.59	8.91	7.14	156.94	53.02	32.72	27.48	17.53	12.41	9.94
		38	26.12	8.82	5.45	4.57	2.92	2.07		39.18	13.24	8.17	6.86	4.38	3.10	2.48	56.16	18.97	11.71	9.83	6.27	4.44	3.56	80.46	27.18	16.78	14.09	8.99	6.37	5.10	115.34	38.97	24.05	20.20	12.89	9.12	7.31	160.89	54.35	33.55	28.17	17.97	12.73	10.20
		39	25.97	8.77	5.42	4.55	2.90	2.06		39.44	13.32	8.22	6.91	4.41	3.12	2.50	56.94	19.24	11.87	9.97	6.36	4.51	3.61	81.99	27.70	17.10	14.36	9.16	6.49	5.20	117.95	39.85	24.60	20.66	13.18	9.34	7.49	164.90	55.71	34.39	28.88	18.43	13.06	10.47
		40	25.73	8.69	5.37	4.51	2.88	2.04		39.62	13.39	8.26	6.94	4.43	3.14	2.52	57.66	19.48	12.03	10.10	6.45	4.57	3.66	83.48	28.21	17.41	14.63	9.34	6.62	5.31	120.56	40.73	25.15	21.12	13.48	9.55	7.66	168.97	57.09	35.24	29.60	18.89	13.39	10.74
		41	25.40	8.58	5.30	4.45	2.84			39.71	13.42	8.28	6.96	4.44	3.15		58.31	19.70	12.17	10.22	6.52	4.63	3.71	84.94	28.70	17.72	14.88	9.50	6.74	5.41	123.17	41.62	25.70	21.58	13.78	9.77	7.84	173.08	58.48	36.11	30.33	19.37	13.73	11.01
		42	24.95	8.43	5.21	4.37	2.79			39.71	13.42	8.29	6.96	4.45	3.15		58.89	19.90	12.29																									

合众附加爱守护定期寿险(女性)
(每1000元基本保险金额)

金额单位：人民币元

保险期限 交费期限 投保年龄	保15年						保20年						保25年						保30年						保35年						保40年										
	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年
18	2.36	0.80	0.49	0.41	0.26	0.19	3.26	1.10	0.68	0.57	0.36	0.26	0.20	4.45	1.50	0.93	0.78	0.50	0.35	0.28	6.13	2.07	1.28	1.07	0.68	0.48	0.38	8.48	2.86	1.77	1.48	0.94	0.67	0.53	11.56	3.90	2.41	2.02	1.29	0.91	0.72
19	2.43	0.82	0.51	0.42	0.27	0.19	3.41	1.15	0.71	0.60	0.38	0.27	0.21	4.71	1.59	0.98	0.82	0.52	0.37	0.30	6.57	2.22	1.37	1.15	0.73	0.52	0.41	9.14	3.08	1.90	1.60	1.02	0.72	0.57	12.48	4.21	2.60	2.18	1.39	0.98	0.78
20	2.51	0.85	0.52	0.44	0.28	0.20	3.57	1.20	0.74	0.62	0.40	0.28	0.22	5.01	1.69	1.04	0.88	0.56	0.39	0.31	7.06	2.38	1.47	1.23	0.79	0.55	0.44	9.86	3.33	2.05	1.72	1.10	0.77	0.62	13.48	4.55	2.81	2.36	1.50	1.06	0.84
21	2.60	0.88	0.54	0.45	0.29	0.20	3.75	1.27	0.78	0.66	0.42	0.29	0.23	5.34	1.80	1.11	0.93	0.59	0.42	0.33	7.60	2.57	1.58	1.33	0.85	0.60	0.48	10.65	3.59	2.22	1.86	1.18	0.84	0.67	14.60	4.93	3.04	2.55	1.62	1.15	0.91
22	2.70	0.91	0.56	0.47	0.30	0.21	3.96	1.34	0.83	0.69	0.44	0.31	0.25	5.72	1.93	1.19	1.00	0.64	0.45	0.36	8.21	2.77	1.71	1.43	0.91	0.64	0.51	11.51	3.89	2.40	2.01	1.28	0.90	0.72	15.84	5.35	3.30	2.77	1.76	1.24	0.99
23	2.83	0.95	0.59	0.49	0.31	0.22	4.21	1.42	0.88	0.74	0.47	0.33	0.26	6.15	2.08	1.28	1.08	0.68	0.48	0.39	8.88	3.00	1.85	1.55	0.99	0.70	0.56	12.46	4.21	2.59	2.18	1.39	0.98	0.78	17.24	5.82	3.59	3.01	1.92	1.35	1.08
24	2.97	1.00	0.62	0.52	0.33	0.23	4.49	1.52	0.93	0.78	0.50	0.35	0.28	6.64	2.24	1.38	1.16	0.74	0.52	0.42	9.62	3.25	2.00	1.68	1.07	0.76	0.60	13.50	4.56	2.81	2.36	1.50	1.06	0.85	18.82	6.35	3.92	3.29	2.09	1.48	1.18
25	3.14	1.06	0.65	0.55	0.35	0.25	4.81	1.62	1.00	0.84	0.54	0.38	0.30	7.19	2.43	1.50	1.26	0.80	0.56	0.45	10.44	3.52	2.17	1.82	1.16	0.82	0.65	14.64	4.94	3.05	2.56	1.63	1.15	0.92	20.60	6.96	4.29	3.60	2.29	1.62	1.29
26	3.33	1.13	0.69	0.58	0.37	0.26	5.18	1.75	1.08	0.91	0.58	0.41	0.32	7.80	2.63	1.62	1.36	0.87	0.61	0.49	11.34	3.83	2.36	1.98	1.26	0.89	0.71	15.92	5.38	3.32	2.78	1.77	1.25	1.00	22.62	7.64	4.71	3.95	2.52	1.78	1.42
27	3.56	1.20	0.74	0.62	0.40	0.28	5.61	1.89	1.17	0.98	0.62	0.44	0.35	8.48	2.86	1.77	1.48	0.94	0.67	0.53	12.32	4.16	2.57	2.15	1.37	0.97	0.77	17.35	5.86	3.61	3.03	1.93	1.36	1.09	24.91	8.41	5.19	4.36	2.77	1.96	1.56
28	3.83	1.29	0.80	0.67	0.43	0.30	6.08	2.05	1.27	1.06	0.68	0.48	0.38	9.24	3.12	1.92	1.62	1.03	0.73	0.58	13.40	4.52	2.79	2.34	1.49	1.05	0.84	18.95	6.40	3.95	3.31	2.11	1.49	1.19	27.51	9.29	5.73	4.81	3.06	2.16	1.72
29	4.13	1.39	0.86	0.72	0.46	0.32	6.63	2.24	1.38	1.16	0.74	0.52	0.42	10.08	3.40	2.10	1.76	1.12	0.79	0.63	14.58	4.92	3.04	2.55	1.62	1.15	0.91	20.76	7.01	4.32	3.63	2.31	1.63	1.30	30.47	10.29	6.34	5.33	3.39	2.39	1.91
30	4.48	1.51	0.93	0.78	0.50	0.35	7.23	2.44	1.51	1.26	0.81	0.57	0.45	11.00	3.72	2.29	1.92	1.22	0.86	0.69	15.88	5.36	3.31	2.78	1.77	1.25	1.00	22.80	7.70	4.75	3.99	2.54	1.79	1.43	33.82	11.42	7.04	5.91	3.76	2.66	2.12
31	4.87	1.64	1.01	0.85	0.54	0.38	7.91	2.67	1.65	1.38	0.88	0.62	0.50	12.01	4.06	2.50	2.10	1.34	0.94	0.75	17.33	5.85	3.61	3.03	1.93	1.36	1.09	25.11	8.48	5.23	4.39	2.80	1.97	1.58	37.62	12.70	7.83	6.58	4.19	2.96	2.36
32	5.32	1.80	1.11	0.93	0.59	0.42	8.66	2.92	1.80	1.51	0.96	0.68	0.54	13.11	4.43	2.73	2.29	1.46	1.03	0.82	18.95	6.40	3.95	3.31	2.11	1.49	1.19	27.73	9.36	5.77	4.85	3.09	2.18	1.74	41.92	14.15	8.73	7.33	4.67	3.30	2.63
33	5.83	1.97	1.21	1.02	0.65	0.46	9.49	3.21	1.98	1.66	1.06	0.75	0.60	14.31	4.83	2.98	2.50	1.59	1.13	0.90	20.76	7.01	4.32	3.63	2.31	1.63	1.30	30.70	10.36	6.39	5.37	3.42	2.41	1.93	46.79	15.80	9.74	8.18	5.21	3.68	2.94
34	6.40	2.16	1.33	1.12	0.71	0.50	10.41	3.51	2.17	1.82	1.16	0.82	0.65	15.63	5.28	3.25	2.73	1.74	1.23	0.98	22.80	7.70	4.75	3.99	2.54	1.79	1.43	34.06	11.50	7.09	5.96	3.79	2.68	2.14	52.28	17.65	10.89	9.14	5.82	4.11	3.28
35	7.03	2.37	1.46	1.23	0.78	0.55	11.41	3.85	2.38	1.99	1.27	0.90	0.72	17.07	5.76	3.56	2.98	1.90	1.34	1.07	25.10	8.47	5.23	4.39	2.80	1.97	1.58	37.88	12.79	7.89	6.62	4.22	2.98	2.38	58.44	19.73	12.17	10.22	6.51	4.60	3.67
36	7.73	2.61	1.61	1.35	0.86	0.61	12.49	4.22	2.60	2.18	1.39	0.98	0.79	18.67	6.30	3.89	3.26	2.08	1.47	1.17	27.70	9.35	5.77	4.84	3.09	2.18	1.74	42.21	14.25	8.79	7.38	4.70	3.32	2.65	65.36	22.07	13.61	11.43	7.28	5.14	4.11
37	8.51	2.87	1.77	1.49	0.95	0.67	13.67	4.62	2.85	2.39	1.52	1.08	0.86	20.45	6.90	4.26	3.58	2.28	1.61	1.29	30.64	10.35	6.38	5.36	3.41	2.41	1.93	47.12	15.91	9.81	8.24	5.25	3.71	2.96	73.07	24.67	15.22	12.78	8.14	5.75	4.59
38	9.36	3.16	1.95	1.64	1.04	0.74	14.96	5.05	3.12	2.62	1.67	1.18	0.94	22.44	7.58	4.67	3.92	2.50	1.77	1.41	33.98	11.47	7.08	5.94	3.79	2.67	2.14	52.66	17.78	10.97	9.21	5.87	4.15	3.31	81.66	27.57	17.01	14.28	9.10	6.43	5.14
39	10.29	3.47	2.14	1.80	1.15	0.81	16.35	5.52	3.41	2.86	1.82	1.29	1.03	24.67	8.33	5.14	4.32	2.75	1.94	1.55	37.76	12.75	7.87	6.60	4.21	2.97	2.38	58.90	19.89	12.27	10.30	6.56	4.64	3.71	91.17	30.79	18.99	15.95	10.16	7.18	5.74
40	11.30	3.82	2.35	1.98	1.26	0.89	17.88	6.04	3.72	3.13	1.99	1.41	1.13	27.20	9.18	5.67	4.76	3.03	2.14	1.71	42.04	14.20	8.76	7.35	4.69	3.31	2.65	65.92	22.26	13.73	11.53	7.35	5.19	4.15	101.66	34.33	21.18	17.78	11.33	8.01	6.40
41	12.39	4.18	2.58	2.17	1.38	0.98	19.56	6.61	4.08	3.42	2.18	1.54	1.23	30.05	10.15	6.26	5.26	3.35	2.37	1.89	46.90	15.84	9.77	8.21	5.23	3.70	2.96	73.78	24.92	15.37	12.91	8.23	5.82	4.65	113.19	38.23	23.58	19.80	12.62	8.92	7.13
42	13.56	4.58	2.83	2.37	1.51	1.07	21.43	7.24	4.47	3.75	2.39	1.69	1.35	33.27	11.24	6.93	5.82	3.71	2.62	2.10	52.41	17.70	10.92	9.17	5.84	4.13	3.31	82.56	27.88	17.20	14.44	9.21	6.51	5.21	125.81	42.49	26.22	22.01	14.03	9.92	7.93
43	14.83	5.01	3.09	2.59	1.65	1.17	23.52	7.94	4.90	4.12	2.62	1.86	1.48	36.92	12.47	7.69	6.46	4.12	2.91	2.33	58.63	19.80	12.22	10.26	6.54	4.63	3.70	92.32	31.18	19.24	16.15	10.30	7.28	5.83	139.55						

合众附加爱守护定期寿险(女性)
(每1000元基本保险金额)

金额单位：人民币元

保险期限 交费期限 投保年龄	保至55周岁							保至60周岁							保至65周岁							保至70周岁							保至75周岁							保至80周岁						
	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年	趸交	3年	5年	6年	10年	15年	20年
18	9.62	3.25	2.00	1.68	1.07	0.76	0.60	13.04	4.40	2.71	2.28	1.45	1.02	0.82	17.88	6.04	3.72	3.12	1.99	1.40	1.12	25.59	8.64	5.33	4.47	2.85	2.01	1.60	37.99	12.83	7.91	6.64	4.23	2.98	2.38	56.55	19.09	11.77	9.88	6.29	4.44	3.54
19	9.74	3.29	2.03	1.70	1.08	0.76	0.61	13.26	4.48	2.76	2.32	1.48	1.04	0.83	18.25	6.16	3.80	3.19	2.03	1.43	1.14	26.19	8.84	5.45	4.58	2.91	2.06	1.64	38.96	13.15	8.11	6.81	4.34	3.06	2.44	58.08	19.61	12.09	10.15	6.46	4.56	3.64
20	9.86	3.33	2.05	1.72	1.10	0.77	0.62	13.48	4.55	2.81	2.36	1.50	1.06	0.84	18.62	6.29	3.88	3.25	2.07	1.46	1.17	26.80	9.05	5.58	4.68	2.98	2.10	1.68	39.96	13.49	8.32	6.98	4.45	3.14	2.50	59.66	20.14	12.42	10.43	6.64	4.69	3.74
21	9.97	3.37	2.08	1.74	1.11	0.78	0.62	13.71	4.63	2.85	2.40	1.53	1.08	0.86	19.00	6.41	3.96	3.32	2.11	1.49	1.19	27.43	9.26	5.71	4.79	3.05	2.15	1.72	40.98	13.84	8.53	7.16	4.56	3.22	2.57	61.28	20.69	12.76	10.71	6.82	4.81	3.84
22	10.09	3.41	2.10	1.76	1.12	0.79	0.63	13.94	4.71	2.90	2.44	1.55	1.09	0.87	19.39	6.55	4.04	3.39	2.16	1.52	1.21	28.07	9.48	5.85	4.91	3.12	2.20	1.76	42.04	14.19	8.75	7.35	4.68	3.30	2.63	62.94	21.25	13.11	11.00	7.00	4.94	3.94
23	10.20	3.45	2.12	1.78	1.14	0.80	0.64	14.17	4.78	2.95	2.48	1.58	1.11	0.89	19.78	6.68	4.12	3.46	2.20	1.55	1.24	28.73	9.70	5.98	5.02	3.20	2.26	1.80	43.12	14.56	8.98	7.54	4.80	3.39	2.70	64.65	21.83	13.46	11.30	7.20	5.08	4.05
24	10.32	3.48	2.15	1.80	1.15	0.81	0.65	14.40	4.86	3.00	2.52	1.60	1.13	0.90	20.19	6.82	4.20	3.53	2.25	1.59	1.27	29.41	9.93	6.12	5.14	3.27	2.31	1.84	44.23	14.93	9.21	7.73	4.92	3.47	2.77	66.41	22.42	13.83	11.61	7.39	5.22	4.16
25	10.44	3.52	2.17	1.82	1.16	0.82	0.65	14.64	4.94	3.05	2.56	1.63	1.15	0.92	20.60	6.96	4.29	3.60	2.29	1.62	1.29	30.10	10.16	6.27	5.26	3.35	2.36	1.89	45.37	15.32	9.45	7.93	5.05	3.56	2.84	68.22	23.03	14.21	11.92	7.59	5.36	4.28
26	10.55	3.56	2.20	1.84	1.17	0.83	0.66	14.89	5.03	3.10	2.60	1.66	1.17	0.93	21.03	7.10	4.38	3.68	2.34	1.65	1.32	30.81	10.40	6.42	5.39	3.43	2.42	1.93	46.54	15.71	9.69	8.13	5.18	3.66	2.92	70.08	23.66	14.59	12.25	7.80	5.51	4.39
27	10.67	3.60	2.22	1.87	1.19	0.84	0.67	15.13	5.11	3.15	2.65	1.68	1.19	0.95	21.46	7.25	4.47	3.75	2.39	1.69	1.35	31.54	10.65	6.57	5.51	3.51	2.48	1.98	47.74	16.12	9.94	8.34	5.31	3.75	2.99	71.99	24.31	14.99	12.58	8.01	5.66	4.51
28	10.78	3.64	2.25	1.89	1.20	0.85	0.68	15.38	5.19	3.20	2.69	1.71	1.21	0.96	21.90	7.39	4.56	3.83	2.44	1.72	1.37	32.28	10.90	6.72	5.64	3.59	2.54	2.02	48.97	16.53	10.20	8.56	5.45	3.85	3.07	73.96	24.97	15.40	12.93	8.23	5.81	4.64
29	10.90	3.68	2.27	1.90	1.21	0.86	0.68	15.63	5.28	3.26	2.73	1.74	1.23	0.98	22.35	7.54	4.65	3.91	2.49	1.76	1.40	33.04	11.16	6.88	5.78	3.68	2.60	2.07	50.24	16.96	10.46	8.78	5.59	3.95	3.15	75.98	25.65	15.82	13.28	8.46	5.97	4.76
30	11.00	3.72	2.29	1.92	1.22	0.86	0.69	15.88	5.36	3.31	2.78	1.77	1.25	1.00	22.80	7.70	4.75	3.99	2.54	1.79	1.43	33.82	11.42	7.04	5.91	3.76	2.66	2.12	51.53	17.40	10.73	9.01	5.74	4.05	3.23	78.05	26.35	16.25	13.64	8.69	6.13	4.90
31	11.10	3.75	2.31	1.94	1.24	0.87	0.70	16.13	5.45	3.36	2.82	1.80	1.27	1.01	23.26	7.85	4.84	4.07	2.59	1.83	1.46	34.61	11.68	7.21	6.05	3.85	2.72	2.17	52.86	17.85	11.01	9.24	5.88	4.15	3.32	80.18	27.07	16.70	14.02	8.93	6.30	5.03
32	11.20	3.78	2.33	1.96	1.25	0.88	0.70	16.38	5.53	3.41	2.86	1.82	1.29	1.03	23.72	8.01	4.94	4.15	2.64	1.86	1.49	35.41	11.96	7.37	6.19	3.94	2.78	2.22	54.21	18.30	11.29	9.48	6.04	4.26	3.40	82.36	27.81	17.15	14.40	9.17	6.47	5.17
33	11.28	3.81	2.35	1.97	1.26	0.89	0.71	16.62	5.61	3.46	2.91	1.85	1.31	1.04	24.18	8.16	5.04	4.23	2.69	1.90	1.52	36.23	12.23	7.54	6.33	4.03	2.85	2.27	55.60	18.77	11.58	9.72	6.19	4.37	3.49	84.60	28.56	17.62	14.79	9.42	6.65	5.31
34	11.35	3.83	2.36	1.98	1.26	0.89	0.71	16.85	5.69	3.51	2.95	1.88	1.33	1.06	24.64	8.32	5.13	4.31	2.74	1.94	1.55	37.05	12.51	7.72	6.48	4.13	2.91	2.33	57.01	19.25	11.87	9.97	6.35	4.48	3.58	86.88	29.34	18.09	15.19	9.68	6.83	5.46
35	11.41	3.85	2.38	1.99	1.27	0.90	0.72	17.07	5.76	3.56	2.98	1.90	1.34	1.07	25.10	8.47	5.23	4.39	2.80	1.97	1.58	37.88	12.79	7.89	6.62	4.22	2.98	2.38	58.44	19.73	12.17	10.22	6.51	4.60	3.67	89.23	30.13	18.58	15.60	9.94	7.02	5.60
36	11.44	3.86	2.38	2.00	1.27	0.90		17.28	5.83	3.60	3.02	1.92	1.36	1.09	25.55	8.63	5.32	4.47	2.85	2.01	1.61	38.72	13.07	8.06	6.77	4.31	3.05	2.43	59.90	20.23	12.48	10.47	6.67	4.71	3.76	91.62	30.94	19.08	16.02	10.20	7.21	5.76
37	11.45	3.87	2.39	2.00	1.28	0.90		17.47	5.90	3.64	3.05	1.95	1.37	1.10	25.99	8.77	5.41	4.54	2.89	2.05	1.63	39.56	13.36	8.24	6.92	4.41	3.11	2.49	61.38	20.73	12.79	10.73	6.84	4.83	3.86	94.06	31.76	19.59	16.45	10.48	7.40	5.91
38	11.44	3.86	2.38	2.00	1.27	0.90		17.63	5.95	3.67	3.08	1.96	1.39	1.11	26.41	8.92	5.50	4.62	2.94	2.08	1.66	40.40	13.64	8.41	7.06	4.50	3.18	2.54	62.88	21.23	13.10	11.00	7.01	4.95	3.96	96.55	32.60	20.11	16.88	10.76	7.60	6.07
39	11.39	3.85	2.37	1.99	1.27	0.90		17.77	6.00	3.70	3.11	1.98	1.40	1.12	26.82	9.06	5.59	4.69	2.99	2.11	1.69	41.23	13.92	8.59	7.21	4.59	3.25	2.59	64.40	21.75	13.41	11.26	7.18	5.07	4.05	99.08	33.46	20.64	17.33	11.04	7.80	6.24
40	11.30	3.82	2.35	1.98	1.26	0.89		17.88	6.04	3.72	3.13	1.99	1.41	1.13	27.20	9.18	5.67	4.76	3.03	2.14	1.71	42.04	14.20	8.76	7.35	4.69	3.31	2.65	65.92	22.26	13.73	11.53	7.35	5.19	4.15	101.66	34.33	21.18	17.78	11.33	8.01	6.40
41	11.17	3.77	2.33	1.95	1.24			17.94	6.06	3.74	3.14	2.00	1.41		27.55	9.30	5.74	4.82	3.07	2.17	1.74	42.85	14.47	8.93	7.50	4.78	3.38	2.70	67.45	22.78	14.05	11.80	7.52	5.32	4.25	104.28	35.22	21.73	18.24	11.63	8.22	6.57
42	10.98	3.71	2.29	1.92	1.22			17.97	6.07	3.74	3.14	2.00	1.42		27.86	9.41	5.81	4.87	3.11	2.20	1.76	43.63	14.73	9.09	7.63	4.87	3.44	2.75	68.98	23.30	14.37	12.07	7.69	5.44	4.35	106.93	36.11	22.28	18.71	11.93	8.43	6.74
43	1																																									