

合众爱专属定期寿险（2.0版）（保障计划一男性）

（每1000元基本保险金额）

金额单位：人民币元

保险期限	保20年					保30年						保至60周岁						保至70周岁						保至80周岁					
<div>交费期限 投保年龄</div>	趸交	5年	10年	15年	20年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年
18	17.74	4.10	2.04	1.39	1.10	36.92	8.53	4.24	2.90	2.28	1.70	85.43	19.74	9.82	6.71	5.28	3.93	160.13	37.01	18.40	12.58	9.90	7.36	313.97	72.56	36.09	24.66	19.42	14.43
19	18.67	4.32	2.15	1.47	1.16	39.65	9.16	4.56	3.11	2.45	1.82	86.10	19.90	9.90	6.76	5.33	3.96	162.12	37.47	18.64	12.73	10.03	7.46	318.89	73.70	36.65	25.05	19.73	14.66
20	19.70	4.55	2.26	1.55	1.22	42.66	9.86	4.90	3.35	2.64	1.96	86.75	20.05	9.97	6.81	5.37	3.99	164.11	37.93	18.87	12.89	10.15	7.55	323.83	74.84	37.23	25.44	20.04	14.90
21	20.85	4.82	2.40	1.64	1.29	45.97	10.62	5.28	3.61	2.84	2.12	87.38	20.20	10.05	6.86	5.41	4.02	166.08	38.39	19.09	13.05	10.28	7.65	328.80	75.99	37.80	25.83	20.35	15.14
22	22.12	5.11	2.54	1.74	1.37	49.60	11.46	5.70	3.90	3.07	2.28	87.98	20.33	10.12	6.91	5.45	4.05	168.04	38.84	19.32	13.20	10.40	7.74	333.78	77.15	38.38	26.23	20.66	15.38
23	23.55	5.44	2.71	1.85	1.46	53.56	12.38	6.16	4.21	3.32	2.47	88.55	20.47	10.18	6.96	5.48	4.08	169.98	39.29	19.55	13.36	10.53	7.84	338.79	78.31	38.96	26.63	20.98	15.62
24	25.15	5.81	2.89	1.98	1.56	57.86	13.37	6.65	4.55	3.58	2.67	89.09	20.59	10.25	7.00	5.52	4.11	171.91	39.74	19.77	13.51	10.65	7.93	343.82	79.47	39.54	27.03	21.30	15.86
25	26.95	6.23	3.10	2.12	1.67	62.51	14.45	7.19	4.92	3.87	2.89	89.60	20.71	10.31	7.05	5.55	4.14	173.81	40.18	19.99	13.67	10.77	8.03	348.86	80.64	40.12	27.43	21.62	16.11
26	28.97	6.70	3.33	2.28	1.80	67.52	15.61	7.77	5.31	4.19	3.12	90.07	20.82	10.36	7.08	5.58	4.16	175.68	40.61	20.21	13.82	10.89	8.12	353.90	81.81	40.71	27.83	21.94	16.36
27	31.22	7.22	3.59	2.46	1.94	72.89	16.85	8.39	5.73	4.52	3.37	90.50	20.92	10.41	7.12	5.61	4.19	177.52	41.04	20.42	13.97	11.01	8.22	358.95	82.98	41.30	28.24	22.26	16.61
28	33.74	7.80	3.88	2.66	2.09	78.64	18.18	9.05	6.19	4.88	3.64	90.88	21.01	10.46	7.15	5.64	4.21	179.32	41.46	20.63	14.11	11.13	8.31	363.99	84.16	41.89	28.65	22.59	16.87
29	36.54	8.45	4.21	2.88	2.27	84.82	19.61	9.76	6.68	5.27	3.94	91.21	21.09	10.50	7.18	5.66	4.23	181.08	41.87	20.84	14.26	11.24	8.40	369.03	85.33	42.47	29.05	22.92	17.12
30	39.64	9.17	4.56	3.12	2.46	91.49	21.16	10.53	7.21	5.69	4.25	91.49	21.16	10.53	7.21	5.69	4.25	182.78	42.27	21.04	14.40	11.36	8.49	374.04	86.49	43.06	29.46	23.24	17.38
31	43.05	9.96	4.96	3.39	2.68	98.73	22.83	11.37	7.78	6.14	4.59	91.69	21.20	10.56	7.23	5.70		184.43	42.65	21.24	14.53	11.47	8.58	379.04	87.66	43.65	29.87	23.57	17.64
32	46.78	10.82	5.39	3.69	2.91	105.76	24.46	12.18	8.34	6.58	4.93	91.83	21.24	10.58	7.24	5.72		186.01	43.02	21.42	14.66	11.58	8.67	383.99	88.81	44.23	30.27	23.90	17.90
33	50.85	11.76	5.86	4.01	3.17	113.47	26.25	13.07	8.95	7.07	5.30	91.88	21.25	10.59	7.25	5.72		187.52	43.37	21.61	14.79	11.68	8.76	388.91	89.96	44.81	30.68	24.23	18.16
34	55.25	12.78	6.37	4.36	3.45	121.95	28.21	14.05	9.63	7.61	5.71	91.84	21.25	10.59	7.25	5.73		188.94	43.71	21.78	14.91	11.78	8.84	393.78	91.10	45.38	31.08	24.56	18.43
35	60.00	13.88	6.92	4.74	3.75	131.29	30.38	15.14	10.37	8.20	6.16	91.71	21.22	10.57	7.24	5.73		190.27	44.02	21.94	15.03	11.88	8.93	398.58	92.22	45.96	31.48	24.89	18.70
36	65.09	15.06	7.51	5.15	4.07	141.61	32.77	16.34	11.20	8.85	6.66	91.47	21.17	10.55	7.23	5.72		191.49	44.31	22.09	15.14	11.97	9.01	403.31	93.33	46.52	31.88	25.21	18.97
37	70.52	16.32	8.14	5.58	4.41	153.02	35.42	17.66	12.11	9.58	7.22	91.11	21.09	10.51	7.21	5.70		192.60	44.58	22.23	15.24	12.06	9.08	407.96	94.42	47.08	32.28	25.54	19.24
38	76.31	17.67	8.81	6.04	4.78	165.65	38.35	19.13	13.12	10.39	7.83	90.61	20.98	10.46	7.18	5.68		193.58	44.81	22.35	15.33	12.14	9.16	412.52	95.49	47.63	32.67	25.87	19.51
39	82.51	19.10	9.53	6.54	5.18	179.63	41.59	20.75	14.24	11.28	8.52	89.98	20.83	10.40	7.13	5.65		194.42	45.02	22.46	15.42	12.21	9.23	416.96	96.54	48.18	33.06	26.19	19.78
40	89.17	20.65	10.31	7.08	5.61	195.10	45.18	22.56	15.49	12.28	9.29	89.17	20.65	10.31	7.08	5.61		195.10	45.18	22.56	15.49	12.28	9.29	421.28	97.57	48.71	33.45	26.51	20.06
41	96.40	22.33	11.15	7.66	6.08	212.20	49.16	24.55	16.87	13.38	10.15	88.19	20.43	10.20	7.01			195.59	45.31	22.63	15.55	12.33		425.44	98.56	49.23	33.82	26.82	20.34
42	103.07	23.88	11.94	8.21	6.51	231.07	53.55	26.76	18.40	14.60	11.10	86.99	20.16	10.07	6.93			195.88	45.39	22.68	15.59	12.38		429.45	99.52	49.73	34.19	27.13	20.62
43	110.36	25.58	12.79	8.80	6.99	251.81	58.38	29.19	20.08	15.95	12.15	85.57	19.84	9.92	6.82			195.94	45.42	22.71	15.62	12.41		433.26	100.44	50.22	34.55	27.44	20.91
44	118.36	27.45	13.73	9.45	7.51	274.51	63.66	31.85	21.93	17.43	13.32	83.88	19.45	9.73	6.70			195.74	45.39	22.71	15.63	12.43		436.85	101.31	50.69	34.89	27.73	21.19
45	127.17	29.51	14.77	10.18	8.10	299.21	69.42	34.76	23.94	19.05	14.60	81.91	19.00	9.52	6.55			195.26	45.30	22.68	15.62	12.43		440.21	102.14	51.14	35.23	28.02	21.48
46	136.89	31.78	15.92	10.98	8.74	325.93	75.66	37.91	26.13	20.81		79.62	18.48	9.26				194.46	45.14	22.62	15.59	12.41		443.29	102.90	51.56	35.54	28.30	
47	147.63	34.29	17.19	11.86	9.46	354.66	82.37	41.30	28.49	22.71		76.97	17.88	8.96				193.30	44.90	22.51	15.53	12.38		446.08	103.60	51.95	35.84	28.57	
48	159.54	37.07	18.60	12.85	10.25	385.36	89.55	44.94	31.03	24.76		73.93	17.18	8.62				191.77	44.56	22.36	15.44	12.32		448.53	104.23	52.31	36.11	28.82	
49	172.75	40.17	20.17	13.94	11.14	417.96	97.18	48.81	33.73	26.96		70.48	16.39	8.23				189.82	44.14	22.17	15.32	12.24		450.64	104.78	52.63	36.37	29.07	
50	187.44	43.61	21.92	15.16	12.14	452.36	105.25	52.90	36.60	29.30		66.58	15.49	7.79				187.44	43.61	21.92	15.16	12.14		452.36	105.25	52.90	36.60	29.30	
51	203.77	47.44	23.87	16.53	13.26							62.21	14.48					184.58	42.97	21.62	14.97			453.68	105.62	53.14	36.80	29.52	
52	221.91	51.70	26.03	18.06	14.51							57.34	13.36					181.23	42.22	21.26	14.75			454.56	105.90	53.33	36.99	29.73	
53	242.01	56.42	28.44	19.76	15.92							51.95	12.11					177.36	41.35	20.84	14.48			455.00	106.07	53.47	37.14	29.92	
54	264.18	61.63	31.10	21.64	17.48							46.02	10.74					172.95	40.35	20.36	14.17			454.96	106.13	53.57	37.28	30.11	
55	288.51	67.35	34.04	23.74	19.23							39.53	9.23					167.98	39.21	19.82	13.82			454.42	106.09	53.62	37.39	30.29	
56	315.08	73.61	37.27	26.05														162.42	37.95	19.21				453.36	105.92	53.62	37.48		
57	343.88	80.42	40.78	28.58														156.25	36.54	18.53				451.76	105.64	53.58	37.55		
58	374.88	87.76	44.61	31.36														149.41	34.98	17.78				449.56	105.24	53.49	37.60		
59	407.99	95.63	48.73	34.37														141.81	33.24	16.94				446.69	104.70	53.35	37.63		
60	443.05	104.00	53.15	37.64														133.33	31.30	15.99				443.05	104.00	53.15	37.64		

月交费率=年交费率×0.093，季交费率=年交费率×0.27，半年交费率=年交费率×0.52

合众爱专属定期寿险（2.0版）（保障计划一女性）
（每1000元基本保险金额）

金额单位：人民币元																													
保险期限	保20年					保30年						保至60周岁						保至70周岁						保至80周岁					
交费期限 投保年龄	趸交	5年	10年	15年	20年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年
18	9.64	2.23	1.11	0.76	0.60	18.82	4.35	2.16	1.48	1.16	0.86	43.14	9.97	4.95	3.38	2.66	1.98	87.95	20.32	10.10	6.90	5.43	4.03	205.91	47.57	23.65	16.15	12.71	9.43
19	9.99	2.31	1.15	0.78	0.62	20.03	4.63	2.30	1.57	1.24	0.92	43.39	10.02	4.98	3.40	2.68	1.99	88.98	20.56	10.22	6.98	5.49	4.07	209.17	48.32	24.02	16.40	12.91	9.58
20	10.38	2.40	1.19	0.81	0.64	21.39	4.94	2.46	1.68	1.32	0.98	43.63	10.08	5.01	3.42	2.69	2.00	90.02	20.80	10.34	7.06	5.56	4.12	212.45	49.08	24.40	16.66	13.11	9.73
21	10.83	2.50	1.24	0.85	0.67	22.90	5.29	2.63	1.80	1.41	1.05	43.86	10.13	5.04	3.44	2.71	2.01	91.05	21.03	10.46	7.14	5.62	4.17	215.76	49.85	24.78	16.92	13.32	9.88
22	11.35	2.62	1.30	0.89	0.70	24.58	5.68	2.82	1.93	1.52	1.13	44.07	10.18	5.06	3.46	2.72	2.02	92.07	21.27	10.57	7.22	5.68	4.22	219.09	50.62	25.16	17.18	13.53	10.04
23	11.94	2.76	1.37	0.94	0.74	26.43	6.11	3.04	2.07	1.63	1.21	44.28	10.23	5.09	3.47	2.73	2.03	93.10	21.51	10.69	7.30	5.75	4.27	222.44	51.39	25.55	17.45	13.73	10.20
24	12.63	2.92	1.45	0.99	0.78	28.47	6.58	3.27	2.23	1.76	1.31	44.48	10.28	5.11	3.49	2.75	2.04	94.12	21.74	10.81	7.38	5.81	4.32	225.82	52.17	25.94	17.71	13.94	10.35
25	13.42	3.10	1.54	1.05	0.83	30.71	7.09	3.53	2.41	1.90	1.41	44.67	10.32	5.13	3.50	2.76	2.05	95.13	21.98	10.93	7.46	5.88	4.36	229.21	52.96	26.33	17.98	14.16	10.51
26	14.31	3.31	1.64	1.12	0.88	33.15	7.66	3.81	2.60	2.05	1.52	44.84	10.36	5.15	3.52	2.77	2.06	96.13	22.21	11.04	7.54	5.94	4.41	232.62	53.75	26.72	18.25	14.37	10.68
27	15.34	3.54	1.76	1.20	0.95	35.82	8.27	4.11	2.81	2.21	1.64	45.00	10.40	5.17	3.53	2.78	2.07	97.13	22.44	11.16	7.62	6.00	4.46	236.04	54.54	27.11	18.52	14.58	10.84
28	16.49	3.81	1.89	1.29	1.02	38.72	8.95	4.45	3.04	2.39	1.78	45.15	10.43	5.19	3.54	2.79	2.07	98.12	22.67	11.27	7.70	6.06	4.51	239.48	55.33	27.51	18.79	14.80	11.00
29	17.79	4.11	2.04	1.40	1.10	41.89	9.68	4.81	3.29	2.59	1.93	45.28	10.46	5.20	3.55	2.80	2.08	99.09	22.90	11.38	7.78	6.12	4.55	242.92	56.13	27.91	19.07	15.02	11.17
30	19.25	4.45	2.21	1.51	1.19	45.39	10.49	5.21	3.56	2.81	2.09	45.39	10.49	5.21	3.56	2.81	2.09	100.04	23.12	11.49	7.85	6.19	4.60	246.37	56.93	28.31	19.34	15.23	11.33
31	20.87	4.82	2.40	1.64	1.29	49.26	11.38	5.66	3.87	3.05	2.27	45.47	10.51	5.22	3.57	2.81		100.97	23.33	11.60	7.93	6.25	4.65	249.82	57.73	28.71	19.61	15.45	11.50
32	22.66	5.24	2.60	1.78	1.40	53.09	12.27	6.10	4.17	3.28	2.45	45.52	10.52	5.23	3.58	2.82		101.88	23.54	11.71	8.00	6.30	4.69	253.25	58.52	29.10	19.89	15.67	11.67
33	24.64	5.69	2.83	1.94	1.53	57.37	13.26	6.59	4.51	3.55	2.65	45.55	10.53	5.23	3.58	2.82		102.75	23.75	11.81	8.07	6.36	4.74	256.68	59.32	29.50	20.16	15.89	11.84
34	26.80	6.19	3.08	2.11	1.66	62.19	14.37	7.15	4.89	3.85	2.87	45.53	10.52	5.23	3.58	2.82		103.59	23.94	11.91	8.14	6.42	4.78	260.09	60.11	29.90	20.44	16.11	12.01
35	29.16	6.74	3.35	2.29	1.81	67.61	15.63	7.77	5.31	4.19	3.12	45.47	10.51	5.23	3.57	2.82		104.38	24.12	12.00	8.21	6.47	4.82	263.48	60.89	30.29	20.71	16.33	12.18
36	31.72	7.33	3.65	2.49	1.97	73.74	17.04	8.48	5.80	4.57	3.41	45.36	10.48	5.22	3.57	2.81		105.13	24.30	12.09	8.27	6.52	4.86	266.83	61.67	30.69	20.98	16.55	12.35
37	34.48	7.97	3.97	2.71	2.14	80.67	18.65	9.28	6.35	5.01	3.74	45.19	10.45	5.20	3.56	2.80		105.81	24.46	12.17	8.32	6.57	4.90	270.14	62.44	31.07	21.25	16.76	12.52
38	37.47	8.66	4.31	2.95	2.33	88.51	20.46	10.18	6.97	5.50	4.11	44.96	10.39	5.17	3.54	2.79		106.43	24.60	12.25	8.38	6.61	4.94	273.40	63.20	31.46	21.52	16.98	12.69
39	40.72	9.42	4.69	3.21	2.53	97.39	22.52	11.21	7.67	6.05	4.53	44.66	10.33	5.14	3.52	2.78		106.98	24.73	12.31	8.42	6.65	4.97	276.60	63.95	31.83	21.78	17.19	12.86
40	44.28	10.24	5.10	3.49	2.75	107.44	24.84	12.37	8.47	6.68	5.01	44.28	10.24	5.10	3.49	2.75		107.44	24.84	12.37	8.47	6.68	5.01	279.74	64.68	32.21	22.04	17.40	13.03
41	48.20	11.15	5.55	3.80	3.00	118.81	27.48	13.68	9.37	7.40	5.55	43.80	10.13	5.05	3.45			107.81	24.93	12.42	8.50	6.71		282.79	65.40	32.57	22.30	17.61	13.20
42	51.91	12.01	5.98	4.10	3.24	131.65	30.45	15.17	10.39	8.21	6.16	43.22	10.00	4.98	3.41			108.07	25.00	12.45	8.53	6.74		285.75	66.09	32.92	22.55	17.81	13.38
43	56.04	12.96	6.46	4.43	3.50	146.11	33.80	16.84	11.54	9.12	6.86	42.53	9.84	4.90	3.36			108.21	25.03	12.47	8.55	6.75		288.60	66.76	33.27	22.79	18.01	13.55
44	60.68	14.04	7.00	4.80	3.79	162.34	37.56	18.72	12.83	10.14	7.64	41.71	9.65	4.81	3.30			108.22	25.04	12.48	8.55	6.76		291.33	67.41	33.60	23.02	18.20	13.72
45	65.91	15.25	7.61	5.21	4.12	180.48	41.77	20.83	14.28	11.29	8.53	40.75	9.43	4.70	3.22			108.08	25.01	12.47	8.55	6.76		293.93	68.02	33.92	23.25	18.39	13.89
46	71.82	16.63	8.29	5.69	4.50	200.68	46.45	23.17	15.89	12.58		39.63	9.17	4.58				107.78	24.95	12.44	8.53	6.75		296.38	68.61	34.22	23.47	18.57	
47	78.52	18.18	9.07	6.22	4.93	223.06	51.65	25.77	17.68	14.00		38.33	8.88	4.43				107.30	24.84	12.40	8.51	6.74		298.66	69.15	34.50	23.67	18.75	
48	86.13	19.95	9.96	6.83	5.42	247.74	57.38	28.64	19.66	15.58		36.85	8.54	4.26				106.63	24.69	12.33	8.46	6.71		300.75	69.65	34.77	23.87	18.92	
49	94.78	21.96	10.97	7.53	5.97	274.80	63.66	31.79	21.83	17.32		35.17	8.15	4.07				105.74	24.50	12.23	8.40	6.66		302.65	70.11	35.01	24.05	19.07	
50	104.63	24.25	12.11	8.32	6.61	304.32	70.52	35.23	24.21	19.23		33.27	7.71	3.85				104.63	24.25	12.11	8.32	6.61		304.32	70.52	35.23	24.21	19.23	
51	115.83	26.85	13.42	9.23	7.34							31.14	7.22					103.27											

月交费率=年交费率×0.093，季交费率=年交费率×0.27，半年交费率=年交费率×0.52

合众爱专属定期寿险（2.0版）（保障计划二男性）

（每1000元基本保险金额）

金额单位：人民币元

保险期限	保20年					保30年						保至60周岁						保至70周岁						保至80周岁					
<div>交费期限 投保年龄</div>	趸交	5年	10年	15年	20年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年
18	14.64	3.38	1.68	1.15	0.91	26.88	6.21	3.09	2.11	1.66	1.24	53.17	12.29	6.11	4.18	3.29	2.44	84.65	19.56	9.73	6.65	5.24	3.89	141.62	32.73	16.28	11.12	8.76	6.51
19	15.36	3.55	1.77	1.21	0.95	28.72	6.64	3.30	2.26	1.78	1.32	54.08	12.50	6.22	4.25	3.35	2.49	86.52	20.00	9.95	6.80	5.35	3.98	145.22	33.56	16.69	11.41	8.98	6.68
20	16.16	3.74	1.86	1.27	1.00	30.76	7.11	3.54	2.42	1.90	1.42	55.00	12.71	6.32	4.32	3.40	2.53	88.43	20.44	10.16	6.95	5.47	4.07	148.91	34.42	17.12	11.70	9.21	6.85
21	17.05	3.94	1.96	1.34	1.06	33.00	7.63	3.79	2.59	2.04	1.52	55.93	12.93	6.43	4.39	3.46	2.57	90.37	20.89	10.39	7.10	5.59	4.16	152.70	35.29	17.55	12.00	9.45	7.03
22	18.04	4.17	2.07	1.42	1.12	35.46	8.20	4.08	2.79	2.20	1.63	56.86	13.14	6.54	4.47	3.52	2.62	92.35	21.34	10.62	7.26	5.72	4.25	156.57	36.19	18.00	12.30	9.69	7.21
23	19.15	4.43	2.20	1.50	1.19	38.15	8.82	4.39	3.00	2.36	1.76	57.80	13.36	6.65	4.54	3.58	2.66	94.37	21.81	10.85	7.42	5.84	4.35	160.55	37.11	18.46	12.62	9.94	7.40
24	20.39	4.71	2.34	1.60	1.26	41.09	9.50	4.72	3.23	2.55	1.90	58.74	13.58	6.76	4.62	3.64	2.71	96.42	22.29	11.09	7.58	5.97	4.45	164.62	38.05	18.93	12.94	10.20	7.60
25	21.78	5.03	2.50	1.71	1.35	44.27	10.23	5.09	3.48	2.74	2.04	59.69	13.80	6.86	4.69	3.70	2.76	98.52	22.77	11.33	7.75	6.11	4.55	168.79	39.02	19.41	13.27	10.46	7.79
26	23.33	5.39	2.68	1.84	1.45	47.71	11.03	5.49	3.75	2.96	2.21	60.63	14.02	6.97	4.77	3.76	2.80	100.65	23.27	11.58	7.92	6.24	4.65	173.06	40.01	19.91	13.61	10.73	8.00
27	25.08	5.80	2.89	1.97	1.56	51.41	11.89	5.91	4.04	3.19	2.38	61.57	14.24	7.08	4.84	3.82	2.85	102.81	23.77	11.83	8.09	6.38	4.76	177.44	41.02	20.41	13.96	11.01	8.21
28	27.03	6.25	3.11	2.13	1.68	55.39	12.81	6.37	4.36	3.44	2.57	62.51	14.45	7.19	4.92	3.88	2.90	105.01	24.28	12.08	8.26	6.52	4.87	181.91	42.06	20.93	14.32	11.29	8.43
29	29.20	6.75	3.36	2.30	1.81	59.69	13.80	6.87	4.70	3.71	2.77	63.43	14.67	7.30	4.99	3.94	2.94	107.23	24.79	12.34	8.44	6.66	4.97	186.48	43.12	21.46	14.68	11.58	8.65
30	31.60	7.31	3.64	2.49	1.96	64.33	14.88	7.41	5.07	4.00	2.99	64.33	14.88	7.41	5.07	4.00	2.99	109.47	25.31	12.60	8.62	6.80	5.09	191.15	44.20	22.01	15.06	11.88	8.88
31	34.24	7.92	3.94	2.70	2.13	69.39	16.05	7.99	5.47	4.32	3.23	65.21	15.08	7.51	5.14	4.06		111.73	25.84	12.87	8.80	6.95	5.20	195.92	45.31	22.56	15.44	12.18	9.12
32	37.15	8.59	4.28	2.93	2.31	74.02	17.12	8.53	5.84	4.61	3.45	66.06	15.28	7.61	5.21	4.11		114.01	26.37	13.13	8.99	7.10	5.31	200.78	46.44	23.13	15.83	12.50	9.36
33	40.32	9.33	4.65	3.18	2.51	79.07	18.29	9.11	6.24	4.93	3.69	66.87	15.47	7.70	5.27	4.17		116.29	26.90	13.40	9.17	7.25	5.43	205.73	47.59	23.70	16.23	12.82	9.61
34	43.76	10.12	5.04	3.45	2.73	84.62	19.58	9.75	6.68	5.28	3.96	67.63	15.65	7.79	5.34	4.22		118.57	27.43	13.67	9.36	7.40	5.55	210.76	48.76	24.29	16.64	13.14	9.86
35	47.49	10.99	5.48	3.75	2.97	90.71	20.99	10.46	7.17	5.66	4.26	68.34	15.81	7.88	5.40	4.27		120.85	27.96	13.93	9.55	7.55	5.67	215.88	49.95	24.89	17.05	13.48	10.13
36	51.49	11.92	5.94	4.07	3.22	97.41	22.54	11.24	7.70	6.09	4.58	68.98	15.96	7.96	5.45	4.31		123.12	28.49	14.20	9.73	7.70	5.79	221.08	51.16	25.50	17.48	13.82	10.40
37	55.79	12.91	6.44	4.41	3.49	104.79	24.25	12.09	8.29	6.56	4.94	69.54	16.10	8.03	5.50	4.35		125.36	29.01	14.47	9.92	7.85	5.91	226.36	52.39	26.12	17.91	14.17	10.67
38	60.38	13.98	6.97	4.78	3.79	112.93	26.14	13.04	8.94	7.08	5.34	70.02	16.21	8.08	5.55	4.39		127.56	29.53	14.73	10.10	8.00	6.03	231.70	53.64	26.75	18.35	14.53	10.96
39	65.31	15.12	7.55	5.18	4.10	121.91	28.23	14.09	9.67	7.66	5.78	70.38	16.30	8.13	5.58	4.42		129.72	30.04	14.99	10.29	8.15	6.16	237.10	54.90	27.40	18.80	14.89	11.25
40	70.62	16.36	8.17	5.61	4.44	131.81	30.53	15.24	10.46	8.29	6.28	70.62	16.36	8.17	5.61	4.44		131.81	30.53	15.24	10.46	8.29	6.28	242.55	56.17	28.04	19.26	15.26	11.55
41	76.38	17.69	8.84	6.07	4.82	142.73	33.07	16.52	11.35	9.00	6.82	70.71	16.38	8.18	5.62			133.82	31.00	15.49	10.64	8.44		248.03	57.46	28.70	19.72	15.64	11.86
42	81.43	18.87	9.43	6.48	5.15	154.74	35.86	17.92	12.32	9.78	7.43	70.63	16.37	8.18	5.62			135.73	31.45	15.72	10.81	8.58		253.53	58.75	29.36	20.18	16.02	12.17
43	86.93	20.15	10.08	6.93	5.51	167.92	38.93	19.47	13.39	10.63	8.10	70.35	16.31	8.15	5.61			137.50	31.88	15.94	10.96	8.71		259.03	60.05	30.03	20.65	16.40	12.50
44	92.93	21.55	10.78	7.42	5.90	182.31	42.28	21.16	14.56	11.57	8.84	69.83	16.19	8.10	5.58			139.12	32.26	16.14	11.11	8.83		264.50	61.34	30.69	21.13	16.79	12.83
45	99.50	23.09	11.56	7.96	6.33	197.97	45.93	23.00	15.84	12.60	9.66	69.04	16.02	8.02	5.52			140.54	32.61	16.33	11.25	8.95		269.94	62.63	31.36	21.60	17.18	13.17
46	106.71	24.77	12.41	8.56	6.81	214.92	49.89	25.00	17.23	13.72		67.95	15.77	7.90				141.75	32.90	16.49	11.36	9.05		275.31	63.91	32.02	22.07	17.58	
47	114.62	26.62	13.35	9.21	7.34	233.17	54.15	27.15	18.73	14.93		66.50	15.44	7.74				142.69	33.14	16.62	11.46	9.14		280.58	65.16	32.68	22.54	17.97	
48	123.34	28.66	14.38	9.93	7.93	252.71	58.72	29.47	20.35	16.24		64.67	15.03	7.54				143.35	33.31	16.72	11.54	9.21		285.73	66.40	33.32	23.01	18.36	
49	132.97	30.92	15.53	10.73	8.58	273.52	63.60	31.94	22.07	17.64		62.40	14.51	7.29				143.67	33.41	16.78	11.59	9.27		290.73	67.60	33.95	23.46	18.75	
50	143.63	33.42	16.80	11.62	9.30	295.57	68.77	34.57	23.91	19.14		59.67	13.88	6.98				143.63	33.42	16.80	11.62	9.30		295.57	68.77	34.57	23.91	19.14	
51	155.44	36.19	18.21	12.61	10.11							56.42	13.14					143.20	33.34	16.77	11.62			300.23	69.90	35.17	24.36	19.53	
52	168.54	39.26	19.77	13.71	11.02							52.63	12.26					142.34	33.16	16.70	11.58			304.67	70.98	35.74	24.79	19.92	
53	183.04	42.67	21.51	14.94	12.04							48.26	11.25					141.02	32.88	16.57	11.51			308.90	72.01	36.30	25.22	20.32	
54	199.04	46.43	23.44	16.31	13.17							43.26	10.09					139.22	32.48	16.39	11.41			312.87	72.99	36.84	25.63	20.71	
55	216.65	50.58	25.56	17.83	14.44							37.60	8.78					136.90	31.96	16.15	11.26			316.59	73.91	37.35	26.05	21.11	
56	235.94	55.13	27.91	19.50														134.03	31.31	15.85				320.04	74.77	37.85	26.46		
57	256.96	60.09	30.48	21.36														130.58	30.54	15.49				323.18	75.58	38.33	26.86		
58	279.71	65.48	33.28	23.40														126.46	29.61	15.05				325.98	76.31	38.79	27.27		
59	304.16	71.29	36.33	25.63														121.59	28.50	14.52				328.37	76.97	39.22	27.67		
60	330.23	77.52	39.61	28.05														115.83	27.19	13.89				330.23	77.52	39.61	28.05		

月交费率=年交费率×0.093，季交费率=年交费率×0.27，半年交费率=年交费率×0.52

合众爱专属定期寿险（2.0版）（保障计划二女性）
（每1000元基本保险金额）

金额单位：人民币元

保险期限	保20年					保30年						保至60周岁						保至70周岁						保至80周岁					
<div>交费期限 投保年龄</div>	趸交	5年	10年	15年	20年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年
18	8.22	1.90	0.94	0.64	0.51	14.21	3.28	1.63	1.11	0.88	0.65	27.51	6.36	3.16	2.16	1.70	1.26	46.42	10.72	5.33	3.64	2.86	2.13	90.04	20.80	10.34	7.06	5.56	4.12
19	8.48	1.96	0.97	0.67	0.52	15.01	3.47	1.72	1.18	0.93	0.69	27.87	6.44	3.20	2.19	1.72	1.28	47.35	10.94	5.44	3.71	2.92	2.17	92.29	21.32	10.60	7.24	5.70	4.23
20	8.78	2.03	1.01	0.69	0.54	15.91	3.68	1.83	1.25	0.98	0.73	28.24	6.52	3.24	2.21	1.74	1.29	48.31	11.16	5.55	3.79	2.98	2.21	94.61	21.86	10.87	7.42	5.84	4.33
21	9.12	2.11	1.05	0.72	0.56	16.92	3.91	1.94	1.33	1.04	0.77	28.61	6.61	3.29	2.24	1.77	1.31	49.29	11.39	5.66	3.87	3.04	2.26	96.98	22.41	11.14	7.61	5.99	4.44
22	9.51	2.20	1.09	0.75	0.59	18.03	4.17	2.07	1.41	1.11	0.83	28.99	6.70	3.33	2.27	1.79	1.33	50.29	11.62	5.78	3.94	3.10	2.30	99.43	22.97	11.42	7.80	6.14	4.56
23	9.97	2.30	1.14	0.78	0.62	19.27	4.45	2.21	1.51	1.19	0.88	29.37	6.79	3.37	2.30	1.81	1.35	51.31	11.86	5.89	4.02	3.17	2.35	101.94	23.55	11.71	8.00	6.29	4.67
24	10.49	2.42	1.20	0.82	0.65	20.64	4.77	2.37	1.62	1.27	0.95	29.75	6.87	3.42	2.33	1.84	1.36	52.36	12.10	6.01	4.11	3.23	2.40	104.52	24.15	12.00	8.20	6.45	4.79
25	11.08	2.56	1.27	0.87	0.68	22.15	5.12	2.54	1.74	1.37	1.02	30.15	6.97	3.46	2.37	1.86	1.38	53.44	12.35	6.14	4.19	3.30	2.45	107.17	24.76	12.31	8.41	6.62	4.92
26	11.77	2.72	1.35	0.92	0.73	23.80	5.50	2.73	1.87	1.47	1.09	30.54	7.06	3.51	2.40	1.89	1.40	54.54	12.60	6.26	4.28	3.37	2.50	109.90	25.39	12.62	8.62	6.79	5.04
27	12.55	2.90	1.44	0.98	0.78	25.61	5.92	2.94	2.01	1.58	1.18	30.95	7.15	3.55	2.43	1.91	1.42	55.67	12.86	6.39	4.37	3.44	2.56	112.70	26.04	12.95	8.84	6.96	5.17
28	13.43	3.10	1.54	1.05	0.83	27.59	6.37	3.17	2.17	1.70	1.27	31.35	7.24	3.60	2.46	1.94	1.44	56.82	13.13	6.53	4.46	3.51	2.61	115.58	26.70	13.28	9.07	7.14	5.31
29	14.43	3.33	1.66	1.13	0.89	29.76	6.88	3.42	2.34	1.84	1.37	31.76	7.34	3.65	2.49	1.96	1.46	58.00	13.40	6.66	4.55	3.59	2.67	118.53	27.39	13.62	9.30	7.33	5.45
30	15.55	3.59	1.79	1.22	0.96	32.16	7.43	3.70	2.52	1.99	1.48	32.16	7.43	3.70	2.52	1.99	1.48	59.20	13.68	6.80	4.65	3.66	2.72	121.57	28.09	13.97	9.54	7.52	5.59
31	16.80	3.88	1.93	1.32	1.04	34.82	8.05	4.00	2.73	2.15	1.60	32.56	7.52	3.74	2.56	2.01		60.42	13.96	6.94	4.74	3.74	2.78	124.67	28.81	14.33	9.79	7.71	5.74
32	18.19	4.20	2.09	1.43	1.13	37.29	8.62	4.29	2.93	2.31	1.72	32.95	7.61	3.79	2.59	2.04		61.65	14.25	7.09	4.84	3.81	2.84	127.86	29.55	14.69	10.04	7.91	5.89
33	19.72	4.56	2.27	1.55	1.22	40.05	9.25	4.60	3.15	2.48	1.85	33.33	7.70	3.83	2.62	2.06		62.90	14.54	7.23	4.94	3.89	2.90	131.11	30.30	15.07	10.30	8.12	6.05
34	21.41	4.95	2.46	1.68	1.33	43.13	9.97	4.96	3.39	2.67	1.99	33.69	7.79	3.87	2.65	2.09		64.16	14.83	7.38	5.04	3.97	2.96	134.44	31.07	15.46	10.56	8.33	6.21
35	23.25	5.37	2.67	1.83	1.44	46.59	10.77	5.36	3.66	2.89	2.15	34.03	7.87	3.91	2.68	2.11		65.43	15.12	7.52	5.14	4.05	3.02	137.84	31.86	15.85	10.84	8.54	6.37
36	25.25	5.84	2.90	1.99	1.57	50.48	11.67	5.81	3.97	3.13	2.34	34.35	7.94	3.95	2.70	2.13		66.69	15.41	7.67	5.24	4.14	3.09	141.31	32.66	16.25	11.11	8.76	6.54
37	27.43	6.34	3.15	2.16	1.70	54.86	12.68	6.31	4.32	3.40	2.54	34.62	8.00	3.98	2.72	2.15		67.95	15.71	7.82	5.35	4.22	3.15	144.84	33.48	16.66	11.39	8.99	6.71
38	29.79	6.89	3.43	2.34	1.85	59.79	13.82	6.88	4.71	3.71	2.78	34.86	8.06	4.01	2.74	2.16		69.20	16.00	7.96	5.45	4.30	3.21	148.43	34.31	17.08	11.68	9.22	6.89
39	32.35	7.48	3.72	2.55	2.01	65.36	15.11	7.52	5.15	4.06	3.04	35.04	8.10	4.03	2.76	2.18		70.43	16.28	8.11	5.55	4.38	3.27	152.08	35.16	17.50	11.98	9.45	7.07
40	35.16	8.13	4.05	2.77	2.19	71.63	16.56	8.25	5.64	4.46	3.34	35.16	8.13	4.05	2.77	2.19		71.63	16.56	8.25	5.64	4.46	3.34	155.77	36.02	17.93	12.27	9.69	7.26
41	38.25	8.85	4.41	3.02	2.38	78.70	18.20	9.06	6.21	4.90	3.67	35.20	8.14	4.05	2.78			72.79	16.83	8.38	5.74	4.53		159.51	36.89	18.37	12.58	9.93	7.45
42	41.02	9.49	4.73	3.24	2.56	86.66	20.05	9.99	6.84	5.40	4.06	35.16	8.13	4.05	2.77			73.91	17.09	8.52	5.83	4.61		163.28	37.77	18.81	12.88	10.18	7.64
43	44.09	10.20	5.08	3.48	2.75	95.61	22.12	11.02	7.55	5.97	4.49	35.02	8.10	4.04	2.77			74.96	17.34	8.64	5.92	4.68		167.08	38.65	19.26	13.19	10.43	7.84
44	47.52	11.00	5.48	3.76	2.97	105.63	24.44	12.18	8.35	6.60	4.97	34.77	8.04	4.01	2.75			75.93	17.57	8.76	6.00	4.74		170.89	39.54	19.71	13.51	10.68	8.05
45	51.36	11.89	5.93	4.06	3.21	116.83	27.04	13.48	9.24	7.31	5.52	34.38	7.96	3.97	2.72			76.82	17.78	8.86	6.08	4.81		174.71	40.43	20.16	13.82	10.93	8.26
46	55.67	12.89	6.43	4.41	3.49	129.29	29.93	14.93	10.24	8.10		33.85	7.83	3.91				77.60	17.96	8.96	6.14	4.86		178.52	41.32	20.61	14.14	11.19	
47	60.54	14.02	6.99	4.80	3.80	143.11	33.14	16.53	11.34	8.98		33.14	7.67	3.83				78.26	18.12	9.04	6.20	4.91		182.32	42.21	21.06	14.45	11.45	
48	66.03	15.29	7.63	5.24	4.15	158.37	36.68	18.31	12.57	9.96		32.25	7.47	3.73				78.77	18.24	9.11	6.25	4.95		186.09	43.10	21.51	14.77	11.70	
49	72.25	16.74	8.36	5.74	4.55	175.13	40.57	20.26	13.91	11.04		31.15	7.22	3.60				79.13	18.33	9.15	6.29	4.99		189.81	43.97	21.96	15.08	11.96	
50	79.32	18.38	9.18	6.31	5.01	193.48	44.84	22.40	15.39	12.22		29.83	6.91	3.45				79.32	18.38	9.18	6.31	5.01		193.48	44.84	22.40	15.39	12.22	
51	87.33	20.24	10.12	6.96	5.53							28.25	6.55					79.30	18.38	9.19	6.32			197.07	45.68	22.84	15.70	12.48	
52	96.43	22.36	11.18	7.70	6.13							26.40	6.12					79.08	18.34	9.17	6.31			200.59	46.51	23.26	16.01	12.75	
53	106.73	24.76	12.39	8.54	6.81							24.27	5.63					78.62	18.24	9.13	6.29			204.01	47.33	23.68	16.31	13.01	
54	118.39	27.47	13.76	9.49	7.58							21.81	5.06					77.91	18.08	9.05	6.24			207.33	48.11	24.09	16.62	13.27	
55	131.54	30.54	15.30	10.57	8.46							19.02	4.41					76.93	17.86	8.95	6.18			210.52	48.87	24.49	16.92	13.54	
56	146.30	33.98	17.05	11.79														75.65	17.57	8.81				213.58	49.61	24.89	17.21		
57	162.82	37.84	19.00	13.17														74.05	17.21	8.64				216.49	50.31	25.27	17.51		
58	181.20	42.13	21.19	14.71														72.08	16.76	8.43				219.20	50.97	25.63	17.80		
59	201.52	46.89	23.62	16.44														69.67	16.21	8.17				221.68	51.59	25.98	18.08		
60	223.84	52.14	26.31	18.36														66.74	15.55	7.84				223.84	52.14	26.31	18.36		

月交费率=年交费率×0.093，季交费率=年交费率×0.27，半年交费率=年交费率×0.52

合众爱专属定期寿险（2.0版）（保障计划三男性）
（每1000元基本保险金额）

金额单位：人民币元

保险期限	保20年				保30年					保至60周岁						保至70周岁						保至80周岁					
<div>交费期限 投保年龄</div>	趸交	5年	10年	15年	趸交	5年	10年	15年	20年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年
18	9.47	2.19	1.09	0.74	15.72	3.63	1.81	1.23	0.97	27.60	6.38	3.17	2.17	1.71	1.27	36.51	8.46	4.21	2.88	2.27	1.69	49.99	11.65	5.79	3.96	3.13	2.35
19	9.85	2.28	1.13	0.77	16.58	3.83	1.91	1.30	1.03	28.09	6.50	3.23	2.21	1.74	1.29	37.36	8.66	4.31	2.94	2.32	1.73	51.44	11.99	5.96	4.08	3.23	2.42
20	10.26	2.37	1.18	0.81	17.54	4.05	2.02	1.38	1.09	28.58	6.61	3.29	2.25	1.77	1.32	38.24	8.87	4.41	3.01	2.38	1.77	52.94	12.34	6.14	4.20	3.32	2.50
21	10.72	2.48	1.23	0.84	18.59	4.30	2.14	1.46	1.15	29.09	6.73	3.35	2.29	1.80	1.34	39.15	9.08	4.51	3.09	2.43	1.82	54.50	12.71	6.32	4.33	3.42	2.57
22	11.23	2.60	1.29	0.88	19.75	4.57	2.27	1.55	1.22	29.61	6.85	3.41	2.33	1.84	1.37	40.09	9.30	4.62	3.16	2.49	1.86	56.12	13.10	6.51	4.46	3.53	2.66
23	11.80	2.73	1.36	0.93	21.03	4.86	2.42	1.65	1.30	30.14	6.97	3.47	2.37	1.87	1.39	41.06	9.52	4.74	3.24	2.56	1.91	57.81	13.50	6.71	4.60	3.64	2.74
24	12.44	2.88	1.43	0.98	22.45	5.19	2.58	1.77	1.39	30.69	7.10	3.53	2.41	1.90	1.42	42.07	9.76	4.85	3.32	2.62	1.96	59.57	13.92	6.92	4.74	3.75	2.83
25	13.15	3.04	1.51	1.03	24.01	5.55	2.76	1.89	1.49	31.25	7.23	3.60	2.46	1.94	1.45	43.11	10.00	4.98	3.40	2.69	2.01	61.41	14.35	7.14	4.89	3.87	2.93
26	13.95	3.22	1.60	1.10	25.71	5.95	2.96	2.02	1.60	31.83	7.36	3.66	2.51	1.98		44.19	10.25	5.10	3.49	2.76	2.06	63.32	14.81	7.37	5.05	4.00	3.02
27	14.84	3.43	1.71	1.17	27.57	6.38	3.17	2.17	1.71	32.41	7.50	3.73	2.55	2.01		45.31	10.52	5.23	3.58	2.83	2.12	65.31	15.28	7.60	5.21	4.13	3.13
28	15.84	3.66	1.82	1.25	29.60	6.85	3.41	2.33	1.84	33.01	7.64	3.80	2.60	2.05		46.46	10.78	5.37	3.67	2.90	2.18	67.38	15.78	7.85	5.38	4.27	3.24
29	16.96	3.92	1.95	1.33	31.81	7.36	3.66	2.51	1.98	33.62	7.78	3.87	2.65	2.09		47.64	11.06	5.51	3.77	2.98	2.24	69.53	16.29	8.11	5.56	4.41	3.35
30	18.20	4.21	2.09	1.43	34.23	7.92	3.94	2.70	2.13	34.23	7.92	3.94	2.70	2.13		48.86	11.35	5.65	3.87	3.06	2.30	71.76	16.83	8.37	5.75	4.56	3.47
31	19.57	4.53	2.25	1.54	36.86	8.53	4.25	2.91	2.30	34.84	8.06	4.01	2.75	2.17		50.11	11.64	5.79	3.97	3.14	2.36	74.08	17.39	8.65	5.94	4.72	3.60
32	21.09	4.88	2.43	1.66	38.84	9.00	4.48	3.07	2.42	35.45	8.21	4.09	2.80	2.21		51.39	11.94	5.94	4.07	3.22	2.43	76.48	17.96	8.94	6.14	4.88	3.73
33	22.77	5.27	2.62	1.80	40.98	9.50	4.73	3.24	2.56	36.06	8.35	4.16	2.85	2.25		52.69	12.25	6.10	4.18	3.31	2.49	78.97	18.56	9.24	6.35	5.06	3.87
34	24.61	5.69	2.84	1.94	43.31	10.04	5.00	3.43	2.71	36.66	8.49	4.23	2.90	2.29		54.02	12.56	6.26	4.29	3.39	2.56	81.55	19.19	9.56	6.57	5.23	4.02
35	26.63	6.16	3.07	2.10	45.84	10.63	5.30	3.63	2.87	37.24	8.63	4.30	2.95	2.33		55.37	12.88	6.42	4.40	3.48	2.63	84.23	19.84	9.88	6.80	5.42	4.17
36	28.84	6.68	3.33	2.28	48.59	11.27	5.62	3.85	3.05	37.81	8.76	4.37	2.99			56.74	13.20	6.58	4.51	3.58		86.99	20.51	10.22	7.03	5.61	4.33
37	31.23	7.24	3.61	2.47	51.58	11.97	5.97	4.10	3.25	38.36	8.89	4.43	3.04			58.12	13.52	6.74	4.63	3.67		89.84	21.20	10.57	7.28	5.81	4.50
38	33.85	7.84	3.91	2.68	54.84	12.74	6.35	4.36	3.46	38.87	9.01	4.49	3.08			59.51	13.85	6.91	4.74	3.76		92.79	21.92	10.93	7.53	6.02	4.68
39	36.69	8.50	4.24	2.91	58.40	13.58	6.78	4.66	3.70	39.34	9.12	4.55	3.12			60.90	14.18	7.08	4.86	3.86		95.81	22.66	11.31	7.80	6.24	4.87
40	39.76	9.22	4.60	3.16	62.28	14.51	7.24	4.98	3.96	39.76	9.22	4.60	3.16			62.28	14.51	7.24	4.98	3.96		98.91	23.43	11.69	8.07	6.47	5.06
41	43.10	10.00	4.99	3.43	66.57	15.52	7.75	5.33	4.24	40.11	9.30	4.65				63.64	14.83	7.41	5.10	4.05		102.07	24.21	12.09	8.35	6.71	5.27
42	45.49	10.55	5.27	3.63	71.27	16.64	8.31	5.73	4.57	40.37	9.37	4.68				64.96	15.14	7.57	5.21	4.15		105.29	25.00	12.49	8.64	6.95	5.49
43	48.03	11.15	5.58	3.84	76.43	17.88	8.94	6.17	4.92	40.53	9.41	4.70				66.23	15.44	7.72	5.32	4.24		108.55	25.82	12.91	8.94	7.20	5.71
44	50.74	11.79	5.90	4.06	82.07	19.26	9.64	6.65	5.32	40.56	9.42	4.71				67.42	15.73	7.87	5.43	4.33		111.84	26.64	13.33	9.24	7.46	5.94
45	53.63	12.46	6.24	4.30	88.34	20.77	10.40	7.19	5.76	40.44	9.39	4.70				68.50	15.99	8.00	5.52	4.41		115.14	27.47	13.76	9.55	7.72	6.16
46	56.70	13.19	6.61	4.56	95.25	22.47	11.26	7.80	6.26	40.16	9.33					69.46	16.21	8.13	5.61			118.41	28.29	14.18	9.86	7.98	
47	59.97	13.98	7.01	4.84	102.81	24.35	12.22	8.47	6.83	39.66	9.21					70.27	16.41	8.23	5.69			121.65	29.12	14.61	10.17	8.25	
48	63.49	14.82	7.44	5.14	111.26	26.46	13.29	9.24	7.47	38.92	9.05					70.89	16.56	8.31	5.75			124.82	29.93	15.03	10.47	8.52	
49	67.32	15.73	7.90	5.47	120.55	28.82	14.49	10.10	8.21	37.92	8.82					71.30	16.67	8.37	5.80			127.91	30.73	15.45	10.78	8.80	
50	71.47	16.72	8.41	5.83	130.90	31.50	15.86	11.08	9.07	36.61	8.52					71.47	16.72	8.41	5.83			130.90	31.50	15.86	11.08	9.07	
51	76.02	17.81	8.96	6.22						34.99						71.39	16.72	8.41				133.77	32.25	16.25	11.38	9.35	
52	81.04	19.02	9.58	6.67						33.01						71.03	16.65	8.39				136.51	32.97	16.64	11.68	9.63	
53	86.61	20.40	10.29	7.17						30.66						70.43	16.51	8.33				139.11	33.66	17.01	11.97	9.91	
54	92.84	21.94	11.09	7.75						27.91						69.56	16.30	8.23				141.65	34.32	17.37	12.26	10.18	
55	100.01	23.70	11.99	8.40						24.74						68.39	16.02	8.10				144.08	34.94	17.72	12.55	10.45	
56	108.17	25.72	13.04	9.19												66.92	15.69					146.38	35.56	18.07	12.85		
57	117.43	28.08	14.28	10.10												65.13	15.29					148.58	36.16	18.42	13.14		
58	128.03	30.79	15.70	11.19												62.99	14.80					150.63	36.73	18.77	13.45		
59	140.31	34.00	17.41	12.48												60.43	14.22					152.48	37.25	19.10	13.76		
60	154.11	37.70	19.42	14.07												57.48	13.52					154.11	37.70	19.42	14.07		

月交费率=年交费率×0.093，季交费率=年交费率×0.27，半年交费率=年交费率×0.52

合众爱专属定期寿险（2.0版）（保障计划三女性）
（每1000元基本保险金额）

金额单位：人民币元

保险期限	保20年				保30年					保至60周岁						保至70周岁						保至80周岁					
<div>交费期限 投保年龄</div>	趸交	5年	10年	15年	趸交	5年	10年	15年	20年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年	趸交	5年	10年	15年	20年	30年
18	5.85	1.35	0.67	0.46	9.08	2.10	1.04	0.71	0.56	15.10	3.49	1.73	1.18	0.93	0.69	19.83	4.58	2.28	1.56	1.23	0.91	27.97	6.49	3.22	2.20	1.74	1.29
19	5.97	1.38	0.69	0.47	9.43	2.18	1.08	0.74	0.58	15.26	3.53	1.75	1.20	0.94	0.70	20.18	4.67	2.32	1.58	1.25	0.93	28.67	6.65	3.30	2.26	1.78	1.33
20	6.12	1.41	0.70	0.48	9.83	2.27	1.13	0.77	0.61	15.42	3.56	1.77	1.21	0.95	0.71	20.54	4.75	2.36	1.61	1.27	0.94	29.40	6.82	3.39	2.32	1.83	1.36
21	6.27	1.45	0.72	0.49	10.27	2.37	1.18	0.81	0.63	15.58	3.60	1.79	1.22	0.96	0.71	20.92	4.84	2.40	1.64	1.29	0.96	30.16	7.00	3.48	2.38	1.87	1.40
22	6.46	1.49	0.74	0.51	10.76	2.49	1.24	0.84	0.66	15.75	3.64	1.81	1.24	0.97	0.72	21.31	4.93	2.45	1.67	1.32	0.98	30.95	7.18	3.57	2.44	1.92	1.43
23	6.67	1.54	0.77	0.52	11.32	2.61	1.30	0.89	0.70	15.93	3.68	1.83	1.25	0.98	0.73	21.72	5.02	2.50	1.71	1.34	1.00	31.79	7.38	3.67	2.51	1.98	1.47
24	6.91	1.60	0.79	0.54	11.94	2.76	1.37	0.94	0.74	16.12	3.73	1.85	1.26	1.00	0.74	22.15	5.12	2.55	1.74	1.37	1.02	32.66	7.58	3.77	2.58	2.03	1.52
25	7.20	1.66	0.83	0.56	12.63	2.92	1.45	0.99	0.78	16.32	3.77	1.87	1.28	1.01	0.75	22.60	5.23	2.60	1.77	1.40	1.04	33.58	7.80	3.88	2.65	2.09	1.56
26	7.52	1.74	0.86	0.59	13.41	3.10	1.54	1.05	0.83	16.53	3.82	1.90	1.30	1.02		23.08	5.34	2.65	1.81	1.43	1.06	34.54	8.02	3.99	2.73	2.15	1.61
27	7.90	1.83	0.91	0.62	14.27	3.30	1.64	1.12	0.88	16.75	3.87	1.92	1.31	1.03		23.58	5.45	2.71	1.85	1.46	1.09	35.55	8.26	4.11	2.81	2.21	1.66
28	8.34	1.93	0.96	0.65	15.23	3.52	1.75	1.20	0.94	16.98	3.92	1.95	1.33	1.05		24.10	5.57	2.77	1.89	1.49	1.11	36.62	8.51	4.23	2.89	2.28	1.71
29	8.83	2.04	1.01	0.69	16.29	3.76	1.87	1.28	1.01	17.22	3.98	1.98	1.35	1.06		24.65	5.70	2.83	1.94	1.53	1.14	37.73	8.77	4.36	2.98	2.35	1.76
30	9.39	2.17	1.08	0.74	17.47	4.04	2.01	1.37	1.08	17.47	4.04	2.01	1.37	1.08		25.22	5.83	2.90	1.98	1.56	1.16	38.90	9.04	4.50	3.08	2.43	1.82
31	10.03	2.32	1.15	0.79	18.77	4.34	2.16	1.47	1.16	17.72	4.10	2.04	1.39	1.10		25.81	5.97	2.97	2.03	1.60	1.19	40.13	9.33	4.64	3.17	2.51	1.88
32	10.74	2.48	1.23	0.84	19.74	4.56	2.27	1.55	1.22	17.98	4.16	2.07	1.41	1.11		26.43	6.11	3.04	2.08	1.64	1.22	41.40	9.63	4.79	3.28	2.59	1.94
33	11.54	2.67	1.33	0.91	20.80	4.81	2.39	1.64	1.29	18.25	4.22	2.10	1.43	1.13		27.07	6.26	3.11	2.13	1.68	1.25	42.74	9.94	4.94	3.38	2.67	2.01
34	12.42	2.87	1.43	0.98	21.97	5.08	2.53	1.73	1.36	18.52	4.28	2.13	1.46	1.15		27.73	6.41	3.19	2.18	1.72	1.28	44.13	10.27	5.11	3.50	2.76	2.08
35	13.40	3.10	1.54	1.05	23.25	5.38	2.68	1.83	1.44	18.79	4.34	2.16	1.48	1.16		28.40	6.57	3.27	2.24	1.76	1.32	45.58	10.61	5.28	3.61	2.86	2.15
36	14.49	3.35	1.67	1.14	24.66	5.71	2.84	1.94	1.53	19.05	4.40	2.19	1.50			29.09	6.73	3.35	2.29	1.81		47.08	10.96	5.45	3.73	2.95	2.23
37	15.67	3.62	1.80	1.23	26.22	6.07	3.02	2.06	1.63	19.30	4.46	2.22	1.52			29.79	6.90	3.43	2.35	1.85		48.64	11.33	5.64	3.86	3.06	2.30
38	16.97	3.92	1.95	1.34	27.94	6.46	3.22	2.20	1.74	19.54	4.52	2.25	1.54			30.51	7.06	3.51	2.40	1.90		50.25	11.71	5.83	3.99	3.16	2.39
39	18.40	4.25	2.12	1.45	29.83	6.91	3.44	2.35	1.86	19.76	4.57	2.27	1.56			31.22	7.23	3.60	2.46	1.94		51.91	12.10	6.02	4.13	3.27	2.47
40	19.95	4.61	2.30	1.57	31.93	7.39	3.68	2.52	1.99	19.95	4.61	2.30	1.57			31.93	7.39	3.68	2.52	1.99		53.63	12.50	6.22	4.27	3.38	2.56
41	21.66	5.01	2.49	1.71	34.26	7.94	3.95	2.71	2.14	20.11	4.65	2.32				32.64	7.56	3.76	2.58	2.04		55.39	12.92	6.43	4.41	3.50	2.66
42	22.87	5.29	2.64	1.80	36.85	8.54	4.25	2.91	2.31	20.23	4.68	2.33				33.33	7.72	3.85	2.63	2.08		57.19	13.35	6.65	4.56	3.62	2.75
43	24.18	5.59	2.79	1.91	39.72	9.22	4.59	3.15	2.49	20.30	4.70	2.34				34.00	7.88	3.92	2.69	2.13		59.03	13.79	6.87	4.72	3.75	2.85
44	25.59	5.92	2.95	2.02	42.94	9.98	4.97	3.41	2.70	20.30	4.70	2.34				34.63	8.03	4.00	2.74	2.17		60.90	14.23	7.09	4.87	3.87	2.96
45	27.11	6.27	3.13	2.14	46.56	10.83	5.40	3.70	2.94	20.24	4.68	2.34				35.23	8.17	4.07	2.79	2.21		62.80	14.69	7.32	5.03	4.00	3.07
46	28.76	6.66	3.32	2.28	50.61	11.78	5.87	4.03	3.20	20.08	4.65					35.77	8.29	4.14	2.84			64.72	15.14	7.55	5.19	4.13	
47	30.56	7.08	3.53	2.43	55.14	12.85	6.41	4.41	3.50	19.83	4.59					36.25	8.41	4.19	2.88			66.65	15.61	7.79	5.36	4.27	
48	32.55	7.55	3.77	2.59	60.22	14.07	7.02	4.83	3.84	19.47	4.51					36.66	8.50	4.24	2.91			68.59	16.07	8.02	5.52	4.41	
49	34.75	8.06	4.03	2.77	65.97	15.45	7.71	5.31	4.23	18.98	4.40					36.97	8.58	4.29	2.94			70.54	16.54	8.26	5.69	4.54	
50	37.20	8.64	4.31	2.97	72.48	17.00	8.49	5.86	4.68	18.34	4.25					37.20	8.64	4.31	2.97			72.48	17.00	8.49	5.86	4.68	
51	39.94	9.28	4.64	3.19						17.55						37.31	8.67	4.33				74.42	17.47	8.73	6.03	4.83	
52	43.05	10.01	5.00	3.45						16.59						37.31	8.67	4.33				76.34	17.93	8.97	6.20	4.97	
53	46.57	10.83	5.42	3.74						15.45						37.17	8.64	4.32				78.26	18.39	9.21	6.37	5.12	
54	50.59	11.77	5.90	4.07						14.11						36.93	8.58	4.30				80.17	18.86	9.45	6.54	5.27	
55	55.20	12.87	6.45	4.46						12.55						36.56	8.49	4.26				82.07	19.32	9.69	6.72	5.43	
56	60.49	14.14	7.10	4.92												36.05	8.37					83.98	19.79	9.93	6.90		
57	66.67	15.62	7.85	5.45												35.39	8.22					85.88	20.26	10.18	7.09		
58	73.85	17.33	8.72	6.07												34.57	8.04					87.78	20.74	10.44	7.28		
59	82.09	19.32	9.74	6.81												33.53	7.80					89.63	21.21	10.69	7.48		
60	91.47	21.66	10.94	7.68												32.24	7.51					91.47	21.66	10.94	7.68		

月交费率=年交费率×0.093，季交费率=年交费率×0.27，半年交费率=年交费率×0.52