

美亚特定重症疾病保险

(2022 年第一版)

费率表及说明书

实际保费计算公式如下：

实际保费 = 基本费率 × 保额 × 等待期调整系数 × 被保险人健康状况调整系数 × 被保险人职业调整系数 × 承保范围调整系数 × 承保区域调整系数

分月缴付实际保费 = 实际保费 / 11

其中，基本费率、等待期调整系数、被保险人健康状况调整系数、被保险人职业调整系数、承保范围调整系数及承保区域调整系数分别见附表。

附表一：基本费率表（每千元保额）

年龄	男	女
0-4	0.71	0.62
5-10	0.51	0.44
11-15	0.61	0.50
16-20	0.79	0.65
21-25	1.09	0.96
26-30	1.64	1.60
31-35	2.57	2.92
36-40	4.35	5.06
41-45	6.97	8.38
46-50	11.16	11.78
51-55	18.09	14.94
56-60	28.30	20.05
61-65	42.05	27.85
66-70	61.04	38.72
71-75	86.53	54.86
76-80	118.50	78.88
81-85*	160.12	111.29
86-90*	212.76	151.68
91-95*	275.72	197.52
96-100*	345.82	243.91

注：带*年龄段的基本保费仅适用于续保客户。

附表二：等待期调整系数表

等待期	调整系数
30 天	1.2
90 天	1.0
180 天	0.8

注：若等待期在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的等待期调整系数间的插值。

附表三：被保险人健康状况调整系数表

被保险人健康状况	调整系数
低风险	0.2-0.8
中风险	0.8-1.5
高风险	1.5-2.2

注：目标被保险人健康水平越差，则风险越高，费率调整系数越高；反之，则风险越低，费率调整系数越低。故根据目标被保险人健康水平状况的不同采用不同的调整系数。

附表四：被保险人职业调整系数表

被保险人职业	调整系数
低风险	0.5 - 1.3
中等风险	1.3 - 2.1
高风险	2.1 - 3.0

注：由于不同职业的具体工作内容以及工作环境等情况不同，其风险状况不同，故根据职业的具体风险状况采用不同调整系数。

附表五：承保范围调整系数表

承保范围	调整系数
低风险	0.5 - 1.5
中等风险	1.5 - 5.0

高风险	5.0 - 10.0
-----	------------

注：承保重疾种类越多，风险相应增加，并且由于不同人群适用的特定疾病种类不同，其风险状况不同，故根据承保特定重疾范围的具体风险状况采用不同调整系数。

附表六：承保区域调整系数表

承保区域	调整系数
低风险	0.6 - 1.4
中等风险	1.4 - 2.2
高风险	2.2 - 3.1

注：由于承保区域健康卫生状况及医疗资源设施等因不同，故根据承保区域实际风险状况采用不同的调整系数。

<此页内容结束>