



Max Life Cancer Insurance Plan

UIN:104N093V04

A Non-Linked Non-Participating Individual Pure Risk Premium Health Insurance Plan

Premium Rates (Per Rs. 1000 Sum Insured). Please note that GST (including any other cess) on the premium is collected separately.

| Maturity Age -> / Age at Inception | Sum Insured: Rs. 10 Lac | | | | | | | | | | Sum Insured: Rs. 15 Lac | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Male | | | | | Female | | | | | Male | | | | | Female | | | | |
| | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs |
| 25 | 2.45 | 2.77 | 3.15 | NA | NA | 3.55 | 3.88 | 4.18 | NA | NA | 2.05 | 2.35 | 2.74 | NA | NA | 3.15 | 3.47 | 3.75 | NA | NA |
| 26 | 2.52 | 2.84 | 3.25 | NA | NA | 3.69 | 4.03 | 4.35 | NA | NA | 2.12 | 2.44 | 2.84 | NA | NA | 3.3 | 3.63 | 3.93 | NA | NA |
| 27 | 2.58 | 2.93 | 3.37 | NA | NA | 3.85 | 4.2 | 4.54 | NA | NA | 2.18 | 2.52 | 2.94 | NA | NA | 3.47 | 3.8 | 4.12 | NA | NA |
| 28 | 2.64 | 3.00 | 3.48 | NA | NA | 4.02 | 4.38 | 4.73 | NA | NA | 2.24 | 2.6 | 3.07 | NA | NA | 3.63 | 3.98 | 4.32 | NA | NA |
| 29 | 2.72 | 3.1 | 3.59 | NA | NA | 4.19 | 4.58 | 4.94 | NA | NA | 2.32 | 2.7 | 3.19 | NA | NA | 3.8 | 4.18 | 4.52 | NA | NA |
| 30 | 2.79 | 3.2 | 3.73 | 4.3 | NA | 4.38 | 4.78 | 5.15 | 5.48 | NA | 2.4 | 2.82 | 3.33 | 3.88 | NA | 4 | 4.38 | 4.74 | 5.05 | NA |
| 31 | 2.88 | 3.32 | 3.87 | 4.48 | NA | 4.58 | 4.99 | 5.38 | 5.73 | NA | 2.49 | 2.93 | 3.47 | 4.07 | NA | 4.2 | 4.59 | 4.97 | 5.3 | NA |
| 32 | 2.97 | 3.44 | 4.03 | 4.68 | NA | 4.79 | 5.22 | 5.62 | 5.98 | NA | 2.58 | 3.05 | 3.63 | 4.25 | NA | 4.42 | 4.82 | 5.22 | 5.55 | NA |
| 33 | 3.08 | 3.57 | 4.19 | 4.88 | NA | 5.02 | 5.44 | 5.87 | 6.24 | NA | 2.69 | 3.18 | 3.79 | 4.47 | NA | 4.64 | 5.05 | 5.47 | 5.82 | NA |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 34 | 3.19 | 3.72 | 4.38 | 5.1 | NA | 5.24 | 5.69 | 6.13 | 6.52 | NA | 2.8 | 3.33 | 3.98 | 4.69 | NA | 4.88 | 5.3 | 5.73 | 6.1 | NA |
| 35 | 3.32 | 3.87 | 4.58 | 5.35 | 6.07 | 5.49 | 5.94 | 6.4 | 6.8 | 7.15 | 2.94 | 3.49 | 4.18 | 4.94 | 5.64 | 5.13 | 5.57 | 6 | 6.39 | 6.73 |
| 36 | 3.47 | 4.04 | 4.79 | 5.62 | 6.38 | 5.75 | 6.22 | 6.68 | 7.09 | 7.45 | 3.08 | 3.67 | 4.4 | 5.2 | 5.95 | 5.39 | 5.84 | 6.29 | 6.69 | 7.04 |
| 37 | 3.62 | 4.24 | 5.03 | 5.89 | 6.7 | 6.04 | 6.5 | 6.98 | 7.4 | 7.78 | 3.24 | 3.85 | 4.64 | 5.49 | 6.29 | 5.67 | 6.13 | 6.59 | 7 | 7.37 |
| 38 | 3.8 | 4.44 | 5.28 | 6.2 | 7.07 | 6.33 | 6.79 | 7.28 | 7.73 | 8.12 | 3.43 | 4.07 | 4.89 | 5.8 | 6.65 | 5.97 | 6.43 | 6.9 | 7.33 | 7.7 |
| 39 | 4 | 4.68 | 5.55 | 6.54 | 7.45 | 6.63 | 7.09 | 7.59 | 8.05 | 8.45 | 3.63 | 4.3 | 5.18 | 6.14 | 7.04 | 6.28 | 6.74 | 7.22 | 7.67 | 8.05 |
| 40 | 4.22 | 4.93 | 5.85 | 6.9 | 7.87 | 6.97 | 7.42 | 7.92 | 8.39 | 8.8 | 3.84 | 4.55 | 5.48 | 6.5 | 7.45 | 6.6 | 7.05 | 7.55 | 8 | 8.4 |
| 41 | 4.47 | 5.2 | 6.19 | 7.29 | 8.32 | 7.32 | 7.74 | 8.27 | 8.74 | 9.18 | 4.09 | 4.84 | 5.82 | 6.9 | 7.9 | 6.97 | 7.4 | 7.9 | 8.37 | 8.78 |
| 42 | 4.75 | 5.5 | 6.54 | 7.72 | 8.8 | 7.69 | 8.09 | 8.62 | 9.1 | 9.54 | 4.37 | 5.14 | 6.18 | 7.33 | 8.39 | 7.34 | 7.75 | 8.25 | 8.73 | 9.15 |
| 43 | 5.07 | 5.84 | 6.93 | 8.17 | 9.32 | 8.09 | 8.45 | 8.97 | 9.47 | 9.93 | 4.69 | 5.48 | 6.57 | 7.78 | 8.92 | 7.74 | 8.12 | 8.62 | 9.1 | 9.54 |
| 44 | 5.43 | 6.2 | 7.35 | 8.65 | 9.88 | 8.54 | 8.84 | 9.34 | 9.85 | 10.33 | 5.04 | 5.84 | 6.99 | 8.28 | 9.48 | 8.19 | 8.5 | 9 | 9.49 | 9.95 |
| 45 | 5.87 | 6.62 | 7.82 | 9.19 | 10.49 | 9.04 | 9.25 | 9.74 | 10.25 | 10.73 | 5.47 | 6.25 | 7.45 | 8.82 | 10.09 | 8.69 | 8.93 | 9.4 | 9.9 | 10.37 |
| 46 | NA | 7.07 | 8.32 | 9.77 | 11.13 | NA | 9.7 | 10.15 | 10.67 | 11.15 | NA | 6.72 | 7.95 | 9.39 | 10.74 | NA | 9.38 | 9.83 | 10.32 | 10.79 |
| 47 | NA | 7.57 | 8.85 | 10.38 | 11.83 | NA | 10.17 | 10.59 | 11.09 | 11.59 | NA | 7.2 | 8.49 | 10.02 | 11.44 | NA | 9.85 | 10.27 | 10.75 | 11.23 |
| 48 | NA | 8.12 | 9.43 | 11.04 | 12.57 | NA | 10.68 | 11.04 | 11.53 | 12.03 | NA | 7.77 | 9.08 | 10.68 | 12.18 | NA | 10.37 | 10.72 | 11.19 | 11.68 |
| 49 | NA | 8.73 | 10.05 | 11.74 | 13.35 | NA | 11.23 | 11.5 | 11.98 | 12.48 | NA | 8.38 | 9.72 | 11.39 | 12.98 | NA | 10.92 | 11.2 | 11.65 | 12.14 |
| 50 | NA | 9.42 | 10.74 | 12.5 | 14.2 | NA | 11.8 | 11.99 | 12.44 | 12.94 | NA | 9.07 | 10.4 | 12.15 | 13.83 | NA | 11.5 | 11.7 | 12.13 | 12.62 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|-------|-------|-------|----|----|-------|-------|-------|----|----|-------|-------|-------|----|----|-------|-------|-------|
| 51 | NA | NA | 11.48 | 13.32 | 15.1 | NA | NA | 12.52 | 12.92 | 13.42 | NA | NA | 11.15 | 12.98 | 14.74 | NA | NA | 12.23 | 12.62 | 13.1 |
| 52 | NA | NA | 12.28 | 14.18 | 16.07 | NA | NA | 13.07 | 13.42 | 13.9 | NA | NA | 11.97 | 13.85 | 15.7 | NA | NA | 12.78 | 13.13 | 13.59 |
| 53 | NA | NA | 13.17 | 15.12 | 17.09 | NA | NA | 13.65 | 13.93 | 14.4 | NA | NA | 12.85 | 14.8 | 16.74 | NA | NA | 13.38 | 13.65 | 14.1 |
| 54 | NA | NA | 14.15 | 16.13 | 18.19 | NA | NA | 14.29 | 14.48 | 14.93 | NA | NA | 13.87 | 15.83 | 17.85 | NA | NA | 14.03 | 14.22 | 14.64 |
| 55 | NA | NA | 15.28 | 17.24 | 19.38 | NA | NA | 15 | 15.07 | 15.48 | NA | NA | 14.99 | 16.95 | 19.07 | NA | NA | 14.74 | 14.82 | 15.2 |
| 56 | NA | NA | NA | 18.45 | 20.65 | NA | NA | NA | 15.69 | 16.05 | NA | NA | NA | 18.18 | 20.35 | NA | NA | NA | 15.45 | 15.79 |
| 57 | NA | NA | NA | 19.78 | 22.03 | NA | NA | NA | 16.37 | 16.64 | NA | NA | NA | 19.52 | 21.74 | NA | NA | NA | 16.14 | 16.4 |
| 58 | NA | NA | NA | 21.23 | 23.49 | NA | NA | NA | 17.08 | 17.28 | NA | NA | NA | 20.99 | 23.22 | NA | NA | NA | 16.85 | 17.04 |
| 59 | NA | NA | NA | 22.83 | 25.07 | NA | NA | NA | 17.83 | 17.93 | NA | NA | NA | 22.63 | 24.82 | NA | NA | NA | 17.62 | 17.7 |
| 60 | NA | NA | NA | 24.63 | 26.77 | NA | NA | NA | 18.6 | 18.6 | NA | NA | NA | 24.47 | 26.55 | NA | NA | NA | 18.4 | 18.4 |
| 61 | NA | NA | NA | NA | 28.57 | NA | NA | NA | NA | 19.25 | NA | NA | NA | NA | 28.42 | NA | NA | NA | NA | 19.07 |
| 62 | NA | NA | NA | NA | 30.52 | NA | NA | NA | NA | 19.95 | NA | NA | NA | NA | 30.39 | NA | NA | NA | NA | 19.78 |
| 63 | NA | NA | NA | NA | 32.6 | NA | NA | NA | NA | 20.68 | NA | NA | NA | NA | 32.53 | NA | NA | NA | NA | 20.52 |
| 64 | NA | NA | NA | NA | 34.87 | NA | NA | NA | NA | 21.44 | NA | NA | NA | NA | 34.84 | NA | NA | NA | NA | 21.29 |
| 65 | NA | NA | NA | NA | 37.33 | NA | NA | NA | NA | 22.28 | NA | NA | NA | NA | 37.38 | NA | NA | NA | NA | 22.14 |

| Maturity Age -> / Age at Inception | Sum Insured: Rs. 20 Lac | | | | | | | | | | Sum Insured: Rs. 25 Lac | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Male | | | | | Female | | | | | Male | | | | | Female | | | | |
| | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs |
| 25 | 1.85 | 2.15 | 2.53 | NA | NA | 2.95 | 3.25 | 3.54 | NA | NA | 1.73 | 2.03 | 2.4 | NA | NA | 2.84 | 3.13 | 3.42 | NA | NA |
| 26 | 1.92 | 2.23 | 2.63 | NA | NA | 3.1 | 3.43 | 3.72 | NA | NA | 1.79 | 2.12 | 2.5 | NA | NA | 2.99 | 3.3 | 3.59 | NA | NA |
| 27 | 1.98 | 2.32 | 2.74 | NA | NA | 3.27 | 3.6 | 3.9 | NA | NA | 1.87 | 2.2 | 2.62 | NA | NA | 3.15 | 3.48 | 3.78 | NA | NA |
| 28 | 2.05 | 2.42 | 2.85 | NA | NA | 3.44 | 3.78 | 4.1 | NA | NA | 1.93 | 2.29 | 2.74 | NA | NA | 3.32 | 3.67 | 3.98 | NA | NA |
| 29 | 2.13 | 2.5 | 2.98 | NA | NA | 3.62 | 3.98 | 4.32 | NA | NA | 2 | 2.39 | 2.87 | NA | NA | 3.5 | 3.85 | 4.19 | NA | NA |
| 30 | 2.2 | 2.62 | 3.12 | 3.68 | NA | 3.8 | 4.18 | 4.54 | 4.84 | NA | 2.09 | 2.49 | 3 | 3.55 | NA | 3.69 | 4.07 | 4.42 | 4.72 | NA |
| 31 | 2.29 | 2.73 | 3.27 | 3.85 | NA | 4.02 | 4.4 | 4.77 | 5.09 | NA | 2.18 | 2.62 | 3.15 | 3.73 | NA | 3.9 | 4.28 | 4.64 | 4.97 | NA |
| 32 | 2.39 | 2.85 | 3.43 | 4.05 | NA | 4.23 | 4.63 | 5.02 | 5.34 | NA | 2.28 | 2.74 | 3.3 | 3.93 | NA | 4.12 | 4.52 | 4.89 | 5.22 | NA |
| 33 | 2.5 | 2.99 | 3.6 | 4.27 | NA | 4.45 | 4.87 | 5.27 | 5.62 | NA | 2.39 | 2.88 | 3.48 | 4.14 | NA | 4.34 | 4.75 | 5.14 | 5.49 | NA |
| 34 | 2.62 | 3.14 | 3.79 | 4.49 | NA | 4.69 | 5.12 | 5.53 | 5.89 | NA | 2.5 | 3.03 | 3.67 | 4.37 | NA | 4.58 | 5 | 5.42 | 5.77 | NA |
| 35 | 2.75 | 3.3 | 3.99 | 4.74 | 5.43 | 4.94 | 5.38 | 5.82 | 6.19 | 6.52 | 2.64 | 3.19 | 3.87 | 4.62 | 5.3 | 4.83 | 5.27 | 5.69 | 6.07 | 6.39 |
| 36 | 2.89 | 3.48 | 4.2 | 5 | 5.74 | 5.22 | 5.65 | 6.1 | 6.49 | 6.83 | 2.79 | 3.37 | 4.09 | 4.89 | 5.62 | 5.1 | 5.54 | 5.99 | 6.37 | 6.7 |
| 37 | 3.05 | 3.68 | 4.44 | 5.29 | 6.08 | 5.49 | 5.94 | 6.4 | 6.8 | 7.17 | 2.94 | 3.57 | 4.33 | 5.18 | 5.95 | 5.38 | 5.84 | 6.29 | 6.69 | 7.04 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 38 | 3.24 | 3.88 | 4.7 | 5.6 | 6.44 | 5.79 | 6.24 | 6.72 | 7.13 | 7.5 | 3.13 | 3.78 | 4.59 | 5.49 | 6.32 | 5.68 | 6.13 | 6.6 | 7.02 | 7.38 |
| 39 | 3.43 | 4.12 | 4.99 | 5.94 | 6.83 | 6.1 | 6.55 | 7.04 | 7.47 | 7.85 | 3.33 | 4 | 4.88 | 5.83 | 6.7 | 5.99 | 6.44 | 6.93 | 7.35 | 7.73 |
| 40 | 3.65 | 4.38 | 5.29 | 6.3 | 7.25 | 6.43 | 6.88 | 7.37 | 7.82 | 8.22 | 3.54 | 4.27 | 5.18 | 6.19 | 7.13 | 6.33 | 6.78 | 7.27 | 7.7 | 8.09 |
| 41 | 3.9 | 4.65 | 5.63 | 6.7 | 7.7 | 6.79 | 7.22 | 7.72 | 8.18 | 8.58 | 3.79 | 4.54 | 5.52 | 6.59 | 7.58 | 6.68 | 7.12 | 7.6 | 8.07 | 8.47 |
| 42 | 4.18 | 4.95 | 5.99 | 7.13 | 8.19 | 7.17 | 7.58 | 8.08 | 8.54 | 8.97 | 4.07 | 4.85 | 5.88 | 7.02 | 8.07 | 7.05 | 7.47 | 7.97 | 8.43 | 8.84 |
| 43 | 4.49 | 5.29 | 6.38 | 7.59 | 8.72 | 7.57 | 7.95 | 8.44 | 8.93 | 9.35 | 4.38 | 5.19 | 6.27 | 7.48 | 8.59 | 7.47 | 7.84 | 8.34 | 8.82 | 9.24 |
| 44 | 4.85 | 5.67 | 6.8 | 8.09 | 9.28 | 8.02 | 8.34 | 8.83 | 9.32 | 9.75 | 4.74 | 5.55 | 6.69 | 7.98 | 9.15 | 7.92 | 8.24 | 8.73 | 9.2 | 9.64 |
| 45 | 5.27 | 6.08 | 7.27 | 8.63 | 9.89 | 8.52 | 8.77 | 9.24 | 9.72 | 10.18 | 5.15 | 5.97 | 7.17 | 8.52 | 9.77 | 8.4 | 8.67 | 9.14 | 9.62 | 10.07 |
| 46 | NA | 6.53 | 7.78 | 9.2 | 10.54 | NA | 9.22 | 9.67 | 10.14 | 10.62 | NA | 6.43 | 7.67 | 9.09 | 10.43 | NA | 9.12 | 9.57 | 10.04 | 10.5 |
| 47 | NA | 7.03 | 8.32 | 9.83 | 11.24 | NA | 9.69 | 10.1 | 10.58 | 11.05 | NA | 6.93 | 8.22 | 9.72 | 11.13 | NA | 9.59 | 10 | 10.48 | 10.95 |
| 48 | NA | 7.59 | 8.9 | 10.49 | 11.99 | NA | 10.2 | 10.57 | 11.03 | 11.5 | NA | 7.48 | 8.8 | 10.39 | 11.88 | NA | 10.12 | 10.47 | 10.93 | 11.4 |
| 49 | NA | 8.2 | 9.54 | 11.22 | 12.79 | NA | 10.75 | 11.04 | 11.49 | 11.98 | NA | 8.09 | 9.44 | 11.1 | 12.68 | NA | 10.67 | 10.95 | 11.4 | 11.88 |
| 50 | NA | 8.89 | 10.23 | 11.98 | 13.64 | NA | 11.34 | 11.55 | 11.98 | 12.45 | NA | 8.79 | 10.14 | 11.88 | 13.53 | NA | 11.25 | 11.47 | 11.88 | 12.35 |
| 51 | NA | NA | 10.99 | 12.8 | 14.55 | NA | NA | 12.08 | 12.47 | 12.94 | NA | NA | 10.89 | 12.7 | 14.44 | NA | NA | 11.99 | 12.38 | 12.84 |
| 52 | NA | NA | 11.8 | 13.69 | 15.53 | NA | NA | 12.64 | 12.98 | 13.44 | NA | NA | 11.72 | 13.59 | 15.42 | NA | NA | 12.55 | 12.89 | 13.35 |
| 53 | NA | NA | 12.7 | 14.64 | 16.57 | NA | NA | 13.24 | 13.5 | 13.95 | NA | NA | 12.62 | 14.54 | 16.47 | NA | NA | 13.17 | 13.43 | 13.87 |
| 54 | NA | NA | 13.72 | 15.67 | 17.69 | NA | NA | 13.9 | 14.08 | 14.49 | NA | NA | 13.63 | 15.58 | 17.59 | NA | NA | 13.82 | 14 | 14.4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 55 | NA | NA | 14.85 | 16.8 | 18.9 | NA | NA | 14.6 | 14.69 | 15.07 | NA | NA | 14.77 | 16.72 | 18.8 | NA | NA | 14.53 | 14.6 | 14.98 |
| 56 | NA | NA | NA | 18.04 | 20.2 | NA | NA | NA | 15.33 | 15.65 | NA | NA | NA | 17.97 | 20.1 | NA | NA | NA | 15.25 | 15.57 |
| 57 | NA | NA | NA | 19.39 | 21.59 | NA | NA | NA | 16.02 | 16.28 | NA | NA | NA | 19.32 | 21.5 | NA | NA | NA | 15.95 | 16.2 |
| 58 | NA | NA | NA | 20.88 | 23.09 | NA | NA | NA | 16.75 | 16.93 | NA | NA | NA | 20.8 | 23 | NA | NA | NA | 16.69 | 16.85 |
| 59 | NA | NA | NA | 22.52 | 24.7 | NA | NA | NA | 17.52 | 17.6 | NA | NA | NA | 22.45 | 24.63 | NA | NA | NA | 17.45 | 17.54 |
| 60 | NA | NA | NA | 24.39 | 26.45 | NA | NA | NA | 18.3 | 18.3 | NA | NA | NA | 24.34 | 26.39 | NA | NA | NA | 18.25 | 18.25 |
| 61 | NA | NA | NA | NA | 28.33 | NA | NA | NA | NA | 18.98 | NA | NA | NA | NA | 28.28 | NA | NA | NA | NA | 18.93 |
| 62 | NA | NA | NA | NA | 30.33 | NA | NA | NA | NA | 19.69 | NA | NA | NA | NA | 30.29 | NA | NA | NA | NA | 19.64 |
| 63 | NA | NA | NA | NA | 32.49 | NA | NA | NA | NA | 20.43 | NA | NA | NA | NA | 32.47 | NA | NA | NA | NA | 20.38 |
| 64 | NA | NA | NA | NA | 34.83 | NA | NA | NA | NA | 21.22 | NA | NA | NA | NA | 34.83 | NA | NA | NA | NA | 21.18 |
| 65 | NA | NA | NA | NA | 37.4 | NA | NA | NA | NA | 22.08 | NA | NA | NA | NA | 37.42 | NA | NA | NA | NA | 22.03 |
| Sum Insured: Rs. 30 Lac and 35 Lac | | | | | | | | | | | Sum Insured: Rs. 40 Lac and above | | | | | | | | | |
| Male | | | | | Female | | | | | Male | | | | | Female | | | | | |
| Maturity Age -> / Age at Inception | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs |
| 25 | 1.65 | 1.95 | 2.32 | NA | NA | 2.75 | 3.05 | 3.33 | NA | NA | 1.55 | 1.85 | 2.22 | NA | NA | 2.67 | 2.95 | 3.22 | NA | NA |
| 26 | 1.72 | 2.03 | 2.43 | NA | NA | 2.92 | 3.22 | 3.5 | NA | NA | 1.62 | 1.93 | 2.32 | NA | NA | 2.82 | 3.12 | 3.4 | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 27 | 1.78 | 2.12 | 2.53 | NA | NA | 3.08 | 3.4 | 3.7 | NA | NA | 1.69 | 2.02 | 2.43 | NA | NA | 2.98 | 3.29 | 3.59 | NA | NA |
| 28 | 1.85 | 2.22 | 2.65 | NA | NA | 3.24 | 3.58 | 3.9 | NA | NA | 1.75 | 2.12 | 2.55 | NA | NA | 3.15 | 3.48 | 3.79 | NA | NA |
| 29 | 1.93 | 2.32 | 2.78 | NA | NA | 3.43 | 3.78 | 4.1 | NA | NA | 1.84 | 2.22 | 2.68 | NA | NA | 3.33 | 3.68 | 4 | NA | NA |
| 30 | 2.02 | 2.42 | 2.92 | 3.47 | NA | 3.62 | 3.99 | 4.33 | 4.63 | NA | 1.92 | 2.32 | 2.82 | 3.37 | NA | 3.53 | 3.89 | 4.23 | 4.53 | NA |
| 31 | 2.1 | 2.54 | 3.07 | 3.65 | NA | 3.83 | 4.2 | 4.57 | 4.88 | NA | 2.02 | 2.44 | 2.97 | 3.54 | NA | 3.73 | 4.1 | 4.47 | 4.77 | NA |
| 32 | 2.2 | 2.67 | 3.23 | 3.84 | NA | 4.04 | 4.44 | 4.82 | 5.14 | NA | 2.12 | 2.57 | 3.13 | 3.74 | NA | 3.94 | 4.34 | 4.72 | 5.03 | NA |
| 33 | 2.32 | 2.8 | 3.4 | 4.05 | NA | 4.27 | 4.68 | 5.07 | 5.4 | NA | 2.22 | 2.7 | 3.3 | 3.95 | NA | 4.18 | 4.58 | 4.97 | 5.3 | NA |
| 34 | 2.43 | 2.95 | 3.59 | 4.29 | NA | 4.5 | 4.93 | 5.34 | 5.69 | NA | 2.34 | 2.85 | 3.49 | 4.19 | NA | 4.42 | 4.83 | 5.24 | 5.59 | NA |
| 35 | 2.57 | 3.12 | 3.79 | 4.54 | 5.22 | 4.75 | 5.19 | 5.62 | 5.99 | 6.3 | 2.47 | 3.02 | 3.69 | 4.44 | 5.12 | 4.67 | 5.1 | 5.52 | 5.88 | 6.19 |
| 36 | 2.72 | 3.29 | 4.02 | 4.8 | 5.53 | 5.03 | 5.48 | 5.9 | 6.29 | 6.63 | 2.62 | 3.2 | 3.92 | 4.7 | 5.43 | 4.94 | 5.38 | 5.82 | 6.19 | 6.52 |
| 37 | 2.87 | 3.49 | 4.25 | 5.09 | 5.87 | 5.32 | 5.77 | 6.22 | 6.6 | 6.95 | 2.78 | 3.39 | 4.15 | 4.99 | 5.77 | 5.22 | 5.67 | 6.12 | 6.5 | 6.85 |
| 38 | 3.05 | 3.7 | 4.52 | 5.4 | 6.23 | 5.6 | 6.07 | 6.53 | 6.94 | 7.29 | 2.95 | 3.6 | 4.42 | 5.3 | 6.13 | 5.52 | 5.97 | 6.43 | 6.84 | 7.19 |
| 39 | 3.25 | 3.93 | 4.8 | 5.74 | 6.63 | 5.92 | 6.38 | 6.85 | 7.28 | 7.64 | 3.15 | 3.84 | 4.7 | 5.65 | 6.52 | 5.83 | 6.29 | 6.75 | 7.18 | 7.54 |
| 40 | 3.47 | 4.19 | 5.1 | 6.12 | 7.04 | 6.25 | 6.7 | 7.19 | 7.63 | 8.02 | 3.38 | 4.1 | 5.02 | 6.02 | 6.94 | 6.17 | 6.62 | 7.09 | 7.53 | 7.92 |
| 41 | 3.72 | 4.47 | 5.44 | 6.5 | 7.49 | 6.62 | 7.04 | 7.54 | 7.99 | 8.38 | 3.63 | 4.38 | 5.35 | 6.42 | 7.39 | 6.52 | 6.95 | 7.44 | 7.89 | 8.29 |
| 42 | 3.99 | 4.78 | 5.8 | 6.94 | 7.99 | 6.99 | 7.4 | 7.9 | 8.35 | 8.77 | 3.9 | 4.69 | 5.7 | 6.84 | 7.88 | 6.9 | 7.32 | 7.8 | 8.27 | 8.67 |
| 43 | 4.3 | 5.12 | 6.19 | 7.4 | 8.52 | 7.39 | 7.78 | 8.27 | 8.74 | 9.17 | 4.22 | 5.03 | 6.1 | 7.3 | 8.42 | 7.3 | 7.69 | 8.18 | 8.65 | 9.07 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 44 | 4.67 | 5.49 | 6.63 | 7.9 | 9.08 | 7.84 | 8.18 | 8.67 | 9.14 | 9.57 | 4.57 | 5.39 | 6.53 | 7.8 | 8.98 | 7.75 | 8.09 | 8.58 | 9.04 | 9.48 |
| 45 | 5.08 | 5.9 | 7.09 | 8.44 | 9.69 | 8.34 | 8.6 | 9.07 | 9.54 | 9.99 | 4.98 | 5.8 | 7 | 8.34 | 9.59 | 8.25 | 8.52 | 8.98 | 9.45 | 9.9 |
| 46 | NA | 6.35 | 7.6 | 9.02 | 10.34 | NA | 9.05 | 9.49 | 9.98 | 10.43 | NA | 6.27 | 7.5 | 8.93 | 10.25 | NA | 8.97 | 9.42 | 9.89 | 10.34 |
| 47 | NA | 6.85 | 8.14 | 9.64 | 11.05 | NA | 9.53 | 9.94 | 10.42 | 10.88 | NA | 6.77 | 8.05 | 9.55 | 10.95 | NA | 9.45 | 9.87 | 10.33 | 10.79 |
| 48 | NA | 7.4 | 8.74 | 10.32 | 11.8 | NA | 10.04 | 10.4 | 10.87 | 11.34 | NA | 7.32 | 8.65 | 10.23 | 11.7 | NA | 9.97 | 10.33 | 10.79 | 11.25 |
| 49 | NA | 8.03 | 9.38 | 11.03 | 12.6 | NA | 10.6 | 10.89 | 11.34 | 11.8 | NA | 7.94 | 9.29 | 10.94 | 12.5 | NA | 10.53 | 10.82 | 11.25 | 11.72 |
| 50 | NA | 8.72 | 10.07 | 11.8 | 13.45 | NA | 11.19 | 11.4 | 11.82 | 12.29 | NA | 8.63 | 9.99 | 11.72 | 13.37 | NA | 11.12 | 11.33 | 11.74 | 12.2 |
| 51 | NA | NA | 10.83 | 12.63 | 14.38 | NA | NA | 11.94 | 12.32 | 12.78 | NA | NA | 10.75 | 12.55 | 14.28 | NA | NA | 11.87 | 12.24 | 12.7 |
| 52 | NA | NA | 11.65 | 13.52 | 15.35 | NA | NA | 12.5 | 12.83 | 13.29 | NA | NA | 11.57 | 13.44 | 15.27 | NA | NA | 12.43 | 12.77 | 13.2 |
| 53 | NA | NA | 12.55 | 14.48 | 16.39 | NA | NA | 13.1 | 13.37 | 13.8 | NA | NA | 12.48 | 14.4 | 16.3 | NA | NA | 13.04 | 13.3 | 13.73 |
| 54 | NA | NA | 13.57 | 15.52 | 17.52 | NA | NA | 13.77 | 13.94 | 14.35 | NA | NA | 13.49 | 15.44 | 17.44 | NA | NA | 13.7 | 13.88 | 14.28 |
| 55 | NA | NA | 14.72 | 16.65 | 18.74 | NA | NA | 14.48 | 14.55 | 14.93 | NA | NA | 14.64 | 16.58 | 18.65 | NA | NA | 14.42 | 14.49 | 14.85 |
| 56 | NA | NA | NA | 17.9 | 20.04 | NA | NA | NA | 15.2 | 15.52 | NA | NA | NA | 17.84 | 19.97 | NA | NA | NA | 15.15 | 15.45 |
| 57 | NA | NA | NA | 19.27 | 21.45 | NA | NA | NA | 15.9 | 16.15 | NA | NA | NA | 19.2 | 21.38 | NA | NA | NA | 15.84 | 16.09 |
| 58 | NA | NA | NA | 20.77 | 22.95 | NA | NA | NA | 16.64 | 16.82 | NA | NA | NA | 20.7 | 22.89 | NA | NA | NA | 16.59 | 16.75 |
| 59 | NA | NA | NA | 22.42 | 24.58 | NA | NA | NA | 17.4 | 17.49 | NA | NA | NA | 22.37 | 24.53 | NA | NA | NA | 17.35 | 17.44 |
| 60 | NA | NA | NA | 24.3 | 26.34 | NA | NA | NA | 18.2 | 18.2 | NA | NA | NA | 24.27 | 26.29 | NA | NA | NA | 18.15 | 18.15 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|
| 61 | NA | NA | NA | NA | 28.24 | NA | NA | NA | NA | 18.89 | NA | NA | NA | NA | 28.2 | NA | NA | NA | NA | 18.84 |
| 62 | NA | NA | NA | NA | 30.27 | NA | NA | NA | NA | 19.6 | NA | NA | NA | NA | 30.23 | NA | NA | NA | NA | 19.57 |
| 63 | NA | NA | NA | NA | 32.45 | NA | NA | NA | NA | 20.35 | NA | NA | NA | NA | 32.43 | NA | NA | NA | NA | 20.32 |
| 64 | NA | NA | NA | NA | 34.83 | NA | NA | NA | NA | 21.14 | NA | NA | NA | NA | 34.82 | NA | NA | NA | NA | 21.1 |
| 65 | NA | NA | NA | NA | 37.43 | NA | NA | NA | NA | 22 | NA | NA | NA | NA | 37.44 | NA | NA | NA | NA | 21.97 |

Premium Rates for sales made through Online channel (Per Rs. 1000 Sum Insured). Please note that GST (including any other cess) on the premium is collected separately.

| Maturity Age -> / Age at Inception | Sum Insured: Rs. 10 Lac | | | | | | | | | | Sum Insured: Rs. 15 Lac | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Male | | | | | Female | | | | | Male | | | | | Female | | | | |
| | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs |
| 25 | 2.13 | 2.49 | 2.93 | NA | NA | 3.22 | 3.57 | 3.89 | NA | NA | 1.8 | 2.14 | 2.57 | NA | NA | 2.89 | 3.22 | 3.53 | NA | NA |
| 26 | 2.18 | 2.55 | 3.03 | NA | NA | 3.34 | 3.7 | 4.05 | NA | NA | 1.87 | 2.22 | 2.67 | NA | NA | 3.03 | 3.37 | 3.69 | NA | NA |
| 27 | 2.24 | 2.64 | 3.13 | NA | NA | 3.49 | 3.87 | 4.23 | NA | NA | 1.92 | 2.3 | 2.78 | NA | NA | 3.17 | 3.53 | 3.87 | NA | NA |
| 28 | 2.3 | 2.72 | 3.24 | NA | NA | 3.63 | 4.03 | 4.4 | NA | NA | 1.98 | 2.39 | 2.89 | NA | NA | 3.32 | 3.69 | 4.05 | NA | NA |
| 29 | 2.37 | 2.8 | 3.37 | NA | NA | 3.78 | 4.19 | 4.59 | NA | NA | 2.05 | 2.48 | 3.02 | NA | NA | 3.47 | 3.87 | 4.24 | NA | NA |
| 30 | 2.43 | 2.9 | 3.49 | 4.15 | NA | 3.94 | 4.38 | 4.79 | 5.17 | NA | 2.13 | 2.58 | 3.14 | 3.79 | NA | 3.64 | 4.04 | 4.44 | 4.79 | NA |
| 31 | 2.52 | 3 | 3.63 | 4.34 | NA | 4.12 | 4.57 | 4.99 | 5.39 | NA | 2.2 | 2.69 | 3.29 | 3.98 | NA | 3.8 | 4.24 | 4.65 | 5.02 | NA |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 32 | 2.59 | 3.13 | 3.78 | 4.53 | NA | 4.29 | 4.75 | 5.2 | 5.62 | NA | 2.29 | 2.8 | 3.44 | 4.17 | NA | 3.99 | 4.44 | 4.87 | 5.25 | NA |
| 33 | 2.69 | 3.24 | 3.94 | 4.74 | NA | 4.48 | 4.95 | 5.43 | 5.85 | NA | 2.39 | 2.93 | 3.6 | 4.38 | NA | 4.18 | 4.64 | 5.09 | 5.5 | NA |
| 34 | 2.79 | 3.38 | 4.12 | 4.97 | NA | 4.67 | 5.17 | 5.65 | 6.1 | NA | 2.49 | 3.07 | 3.79 | 4.6 | NA | 4.38 | 4.85 | 5.33 | 5.75 | NA |
| 35 | 2.9 | 3.53 | 4.32 | 5.2 | 6.09 | 4.87 | 5.39 | 5.9 | 6.37 | 6.79 | 2.62 | 3.22 | 3.98 | 4.85 | 5.72 | 4.58 | 5.08 | 5.57 | 6.02 | 6.42 |
| 36 | 3.03 | 3.69 | 4.52 | 5.47 | 6.42 | 5.08 | 5.62 | 6.14 | 6.63 | 7.08 | 2.74 | 3.38 | 4.19 | 5.12 | 6.04 | 4.79 | 5.32 | 5.82 | 6.28 | 6.7 |
| 37 | 3.17 | 3.87 | 4.74 | 5.75 | 6.75 | 5.29 | 5.85 | 6.4 | 6.9 | 7.37 | 2.88 | 3.57 | 4.42 | 5.4 | 6.38 | 5.02 | 5.55 | 6.08 | 6.57 | 7 |
| 38 | 3.32 | 4.05 | 4.99 | 6.05 | 7.12 | 5.52 | 6.09 | 6.65 | 7.18 | 7.67 | 3.03 | 3.75 | 4.67 | 5.72 | 6.74 | 5.24 | 5.79 | 6.34 | 6.84 | 7.3 |
| 39 | 3.48 | 4.27 | 5.25 | 6.38 | 7.5 | 5.75 | 6.34 | 6.93 | 7.47 | 7.98 | 3.19 | 3.97 | 4.93 | 6.04 | 7.14 | 5.48 | 6.04 | 6.62 | 7.14 | 7.62 |
| 40 | 3.67 | 4.48 | 5.53 | 6.73 | 7.93 | 5.99 | 6.59 | 7.2 | 7.77 | 8.29 | 3.38 | 4.19 | 5.22 | 6.39 | 7.55 | 5.72 | 6.3 | 6.89 | 7.44 | 7.94 |
| 41 | 3.87 | 4.73 | 5.84 | 7.12 | 8.38 | 6.24 | 6.85 | 7.48 | 8.07 | 8.62 | 3.58 | 4.44 | 5.53 | 6.78 | 8 | 5.98 | 6.58 | 7.18 | 7.74 | 8.27 |
| 42 | 4.08 | 4.99 | 6.17 | 7.52 | 8.85 | 6.5 | 7.12 | 7.77 | 8.38 | 8.94 | 3.8 | 4.7 | 5.85 | 7.18 | 8.49 | 6.24 | 6.85 | 7.48 | 8.05 | 8.6 |
| 43 | 4.32 | 5.28 | 6.52 | 7.95 | 9.37 | 6.78 | 7.39 | 8.07 | 8.69 | 9.28 | 4.04 | 4.99 | 6.22 | 7.62 | 9 | 6.53 | 7.13 | 7.78 | 8.38 | 8.94 |
| 44 | 4.59 | 5.58 | 6.89 | 8.42 | 9.92 | 7.08 | 7.68 | 8.37 | 9 | 9.62 | 4.32 | 5.3 | 6.6 | 8.09 | 9.55 | 6.82 | 7.42 | 8.08 | 8.7 | 9.29 |
| 45 | 4.89 | 5.92 | 7.3 | 8.9 | 10.49 | 7.39 | 7.98 | 8.68 | 9.34 | 9.97 | 4.62 | 5.64 | 7 | 8.59 | 10.14 | 7.14 | 7.72 | 8.39 | 9.04 | 9.64 |
| 46 | NA | 6.27 | 7.73 | 9.43 | 11.12 | NA | 8.29 | 8.99 | 9.67 | 10.32 | NA | 6 | 7.44 | 9.12 | 10.77 | NA | 8.03 | 8.72 | 9.38 | 10 |
| 47 | NA | 6.65 | 8.19 | 9.99 | 11.77 | NA | 8.6 | 9.3 | 10 | 10.68 | NA | 6.39 | 7.92 | 9.68 | 11.43 | NA | 8.35 | 9.04 | 9.72 | 10.37 |
| 48 | NA | 7.07 | 8.68 | 10.58 | 12.45 | NA | 8.93 | 9.63 | 10.34 | 11.04 | NA | 6.8 | 8.4 | 10.28 | 12.13 | NA | 8.69 | 9.38 | 10.07 | 10.73 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|------|-------|-------|-------|----|------|-------|-------|-------|----|------|-------|-------|-------|----|------|-------|-------|-------|
| 49 | NA | 7.5 | 9.19 | 11.2 | 13.18 | NA | 9.27 | 9.97 | 10.68 | 11.39 | NA | 7.24 | 8.92 | 10.9 | 12.85 | NA | 9.04 | 9.72 | 10.42 | 11.1 |
| 50 | NA | 7.97 | 9.73 | 11.84 | 13.94 | NA | 9.63 | 10.29 | 11.03 | 11.75 | NA | 7.72 | 9.47 | 11.55 | 13.62 | NA | 9.4 | 10.05 | 10.77 | 11.47 |
| 51 | NA | NA | 10.3 | 12.54 | 14.75 | NA | NA | 10.64 | 11.38 | 12.13 | NA | NA | 10.05 | 12.25 | 14.43 | NA | NA | 10.42 | 11.12 | 11.84 |
| 52 | NA | NA | 10.93 | 13.27 | 15.59 | NA | NA | 11 | 11.74 | 12.5 | NA | NA | 10.68 | 12.99 | 15.29 | NA | NA | 10.78 | 11.49 | 12.23 |
| 53 | NA | NA | 11.59 | 14.04 | 16.49 | NA | NA | 11.38 | 12.1 | 12.88 | NA | NA | 11.35 | 13.78 | 16.19 | NA | NA | 11.17 | 11.87 | 12.62 |
| 54 | NA | NA | 12.3 | 14.87 | 17.44 | NA | NA | 11.79 | 12.48 | 13.27 | NA | NA | 12.08 | 14.62 | 17.14 | NA | NA | 11.58 | 12.25 | 13 |
| 55 | NA | NA | 13.09 | 15.74 | 18.44 | NA | NA | 12.23 | 12.87 | 13.67 | NA | NA | 12.87 | 15.5 | 18.15 | NA | NA | 12.03 | 12.64 | 13.42 |
| 56 | NA | NA | NA | 16.68 | 19.49 | NA | NA | NA | 13.27 | 14.07 | NA | NA | NA | 16.45 | 19.23 | NA | NA | NA | 13.05 | 13.82 |
| 57 | NA | NA | NA | 17.67 | 20.59 | NA | NA | NA | 13.68 | 14.47 | NA | NA | NA | 17.45 | 20.34 | NA | NA | NA | 13.49 | 14.24 |
| 58 | NA | NA | NA | 18.7 | 21.74 | NA | NA | NA | 14.12 | 14.88 | NA | NA | NA | 18.52 | 21.5 | NA | NA | NA | 13.93 | 14.65 |
| 59 | NA | NA | NA | 19.82 | 22.94 | NA | NA | NA | 14.55 | 15.28 | NA | NA | NA | 19.64 | 22.72 | NA | NA | NA | 14.38 | 15.07 |
| 60 | NA | NA | NA | 20.99 | 24.17 | NA | NA | NA | 15 | 15.68 | NA | NA | NA | 20.83 | 23.97 | NA | NA | NA | 14.85 | 15.48 |
| 61 | NA | NA | NA | NA | 25.45 | NA | NA | NA | NA | 16.09 | NA | NA | NA | NA | 25.28 | NA | NA | NA | NA | 15.92 |
| 62 | NA | NA | NA | NA | 26.79 | NA | NA | NA | NA | 16.53 | NA | NA | NA | NA | 26.63 | NA | NA | NA | NA | 16.35 |
| 63 | NA | NA | NA | NA | 28.17 | NA | NA | NA | NA | 16.97 | NA | NA | NA | NA | 28.03 | NA | NA | NA | NA | 16.82 |
| 64 | NA | NA | NA | NA | 29.59 | NA | NA | NA | NA | 17.44 | NA | NA | NA | NA | 29.49 | NA | NA | NA | NA | 17.29 |
| 65 | NA | NA | NA | NA | 31.08 | NA | NA | NA | NA | 17.94 | NA | NA | NA | NA | 31.03 | NA | NA | NA | NA | 17.82 |

| Maturity Age -> / Age at Inception | Sum Insured: Rs 20 Lac | | | | | | | | | | Sum Insured: Rs 25 Lac | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Male | | | | | Female | | | | | Male | | | | | Female | | | | |
| | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs |
| 25 | 1.64 | 1.98 | 2.39 | NA | NA | 2.73 | 3.04 | 3.34 | NA | NA | 1.55 | 1.88 | 2.28 | NA | NA | 2.63 | 2.94 | 3.23 | NA | NA |
| 26 | 1.7 | 2.05 | 2.49 | NA | NA | 2.87 | 3.19 | 3.52 | NA | NA | 1.6 | 1.95 | 2.38 | NA | NA | 2.77 | 3.09 | 3.4 | NA | NA |
| 27 | 1.77 | 2.13 | 2.6 | NA | NA | 3 | 3.35 | 3.69 | NA | NA | 1.67 | 2.03 | 2.49 | NA | NA | 2.9 | 3.25 | 3.58 | NA | NA |
| 28 | 1.83 | 2.22 | 2.72 | NA | NA | 3.15 | 3.52 | 3.87 | NA | NA | 1.73 | 2.13 | 2.6 | NA | NA | 3.07 | 3.42 | 3.77 | NA | NA |
| 29 | 1.9 | 2.32 | 2.84 | NA | NA | 3.32 | 3.69 | 4.07 | NA | NA | 1.8 | 2.22 | 2.73 | NA | NA | 3.22 | 3.59 | 3.95 | NA | NA |
| 30 | 1.98 | 2.42 | 2.98 | 3.6 | NA | 3.48 | 3.88 | 4.27 | 4.62 | NA | 1.88 | 2.32 | 2.87 | 3.49 | NA | 3.39 | 3.78 | 4.15 | 4.5 | NA |
| 31 | 2.05 | 2.53 | 3.12 | 3.79 | NA | 3.65 | 4.08 | 4.48 | 4.84 | NA | 1.97 | 2.43 | 3.02 | 3.68 | NA | 3.57 | 3.98 | 4.37 | 4.73 | NA |
| 32 | 2.14 | 2.64 | 3.28 | 3.99 | NA | 3.84 | 4.28 | 4.69 | 5.08 | NA | 2.05 | 2.55 | 3.17 | 3.88 | NA | 3.74 | 4.18 | 4.59 | 4.97 | NA |
| 33 | 2.24 | 2.78 | 3.44 | 4.2 | NA | 4.03 | 4.48 | 4.93 | 5.32 | NA | 2.15 | 2.68 | 3.34 | 4.09 | NA | 3.94 | 4.39 | 4.82 | 5.22 | NA |
| 34 | 2.35 | 2.92 | 3.63 | 4.43 | NA | 4.23 | 4.7 | 5.15 | 5.58 | NA | 2.27 | 2.82 | 3.53 | 4.33 | NA | 4.14 | 4.6 | 5.05 | 5.47 | NA |
| 35 | 2.47 | 3.07 | 3.82 | 4.68 | 5.53 | 4.43 | 4.93 | 5.4 | 5.84 | 6.23 | 2.38 | 2.98 | 3.72 | 4.58 | 5.42 | 4.34 | 4.83 | 5.3 | 5.73 | 6.12 |
| 36 | 2.59 | 3.23 | 4.03 | 4.94 | 5.85 | 4.65 | 5.15 | 5.65 | 6.1 | 6.52 | 2.5 | 3.14 | 3.93 | 4.84 | 5.74 | 4.57 | 5.07 | 5.57 | 6 | 6.42 |
| 37 | 2.73 | 3.42 | 4.27 | 5.23 | 6.19 | 4.87 | 5.4 | 5.92 | 6.39 | 6.82 | 2.65 | 3.32 | 4.17 | 5.13 | 6.08 | 4.79 | 5.32 | 5.82 | 6.29 | 6.7 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| 38 | 2.89 | 3.6 | 4.5 | 5.54 | 6.55 | 5.1 | 5.64 | 6.19 | 6.68 | 7.13 | 2.8 | 3.52 | 4.42 | 5.44 | 6.45 | 5.02 | 5.55 | 6.09 | 6.58 | 7.02 |
| 39 | 3.05 | 3.82 | 4.78 | 5.87 | 6.95 | 5.34 | 5.9 | 6.47 | 6.97 | 7.44 | 2.97 | 3.73 | 4.68 | 5.77 | 6.84 | 5.25 | 5.82 | 6.37 | 6.87 | 7.33 |
| 40 | 3.24 | 4.04 | 5.07 | 6.23 | 7.38 | 5.59 | 6.17 | 6.74 | 7.28 | 7.77 | 3.15 | 3.95 | 4.97 | 6.13 | 7.27 | 5.5 | 6.08 | 6.65 | 7.18 | 7.65 |
| 41 | 3.44 | 4.29 | 5.38 | 6.6 | 7.83 | 5.84 | 6.43 | 7.03 | 7.58 | 8.09 | 3.35 | 4.2 | 5.28 | 6.5 | 7.72 | 5.77 | 6.35 | 6.94 | 7.49 | 7.99 |
| 42 | 3.67 | 4.57 | 5.7 | 7.02 | 8.32 | 6.12 | 6.72 | 7.33 | 7.9 | 8.43 | 3.58 | 4.48 | 5.62 | 6.92 | 8.2 | 6.04 | 6.63 | 7.24 | 7.8 | 8.33 |
| 43 | 3.9 | 4.85 | 6.07 | 7.45 | 8.83 | 6.39 | 6.99 | 7.63 | 8.22 | 8.77 | 3.82 | 4.77 | 5.98 | 7.35 | 8.73 | 6.32 | 6.92 | 7.54 | 8.13 | 8.67 |
| 44 | 4.18 | 5.17 | 6.45 | 7.93 | 9.38 | 6.69 | 7.29 | 7.94 | 8.55 | 9.12 | 4.09 | 5.08 | 6.37 | 7.83 | 9.28 | 6.62 | 7.2 | 7.85 | 8.45 | 9.02 |
| 45 | 4.48 | 5.5 | 6.87 | 8.43 | 9.97 | 7.02 | 7.59 | 8.25 | 8.89 | 9.48 | 4.39 | 5.42 | 6.78 | 8.33 | 9.87 | 6.94 | 7.52 | 8.18 | 8.79 | 9.38 |
| 46 | NA | 5.87 | 7.3 | 8.97 | 10.59 | NA | 7.9 | 8.58 | 9.23 | 9.84 | NA | 5.78 | 7.22 | 8.87 | 10.49 | NA | 7.83 | 8.5 | 9.14 | 9.74 |
| 47 | NA | 6.25 | 7.77 | 9.53 | 11.25 | NA | 8.24 | 8.92 | 9.58 | 10.2 | NA | 6.18 | 7.68 | 9.43 | 11.15 | NA | 8.17 | 8.84 | 9.49 | 10.12 |
| 48 | NA | 6.67 | 8.27 | 10.12 | 11.95 | NA | 8.57 | 9.25 | 9.93 | 10.58 | NA | 6.59 | 8.18 | 10.03 | 11.85 | NA | 8.5 | 9.18 | 9.84 | 10.49 |
| 49 | NA | 7.12 | 8.79 | 10.75 | 12.69 | NA | 8.92 | 9.59 | 10.28 | 10.95 | NA | 7.04 | 8.7 | 10.67 | 12.59 | NA | 8.85 | 9.52 | 10.19 | 10.85 |
| 50 | NA | 7.59 | 9.34 | 11.42 | 13.45 | NA | 9.29 | 9.93 | 10.63 | 11.32 | NA | 7.52 | 9.25 | 11.33 | 13.37 | NA | 9.22 | 9.87 | 10.55 | 11.23 |
| 51 | NA | NA | 9.93 | 12.12 | 14.28 | NA | NA | 10.29 | 10.99 | 11.7 | NA | NA | 9.85 | 12.03 | 14.18 | NA | NA | 10.23 | 10.92 | 11.62 |
| 52 | NA | NA | 10.55 | 12.85 | 15.13 | NA | NA | 10.67 | 11.37 | 12.09 | NA | NA | 10.48 | 12.77 | 15.04 | NA | NA | 10.6 | 11.29 | 12 |
| 53 | NA | NA | 11.23 | 13.64 | 16.04 | NA | NA | 11.07 | 11.74 | 12.48 | NA | NA | 11.15 | 13.57 | 15.95 | NA | NA | 11 | 11.68 | 12.4 |
| 54 | NA | NA | 11.97 | 14.48 | 17 | NA | NA | 11.48 | 12.13 | 12.88 | NA | NA | 11.89 | 14.4 | 16.92 | NA | NA | 11.42 | 12.07 | 12.8 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 55 | NA | NA | 12.77 | 15.38 | 18.02 | NA | NA | 11.93 | 12.54 | 13.29 | NA | NA | 12.7 | 15.3 | 17.93 | NA | NA | 11.87 | 12.47 | 13.22 |
| 56 | NA | NA | NA | 16.33 | 19.09 | NA | NA | NA | 12.95 | 13.7 | NA | NA | NA | 16.27 | 19 | NA | NA | NA | 12.89 | 13.63 |
| 57 | NA | NA | NA | 17.34 | 20.22 | NA | NA | NA | 13.39 | 14.13 | NA | NA | NA | 17.28 | 20.13 | NA | NA | NA | 13.33 | 14.05 |
| 58 | NA | NA | NA | 18.42 | 21.38 | NA | NA | NA | 13.84 | 14.54 | NA | NA | NA | 18.35 | 21.32 | NA | NA | NA | 13.78 | 14.48 |
| 59 | NA | NA | NA | 19.55 | 22.6 | NA | NA | NA | 14.29 | 14.97 | NA | NA | NA | 19.49 | 22.54 | NA | NA | NA | 14.24 | 14.9 |
| 60 | NA | NA | NA | 20.75 | 23.87 | NA | NA | NA | 14.77 | 15.39 | NA | NA | NA | 20.7 | 23.8 | NA | NA | NA | 14.73 | 15.33 |
| 61 | NA | NA | NA | NA | 25.19 | NA | NA | NA | NA | 15.83 | NA | NA | NA | NA | 25.13 | NA | NA | NA | NA | 15.77 |
| 62 | NA | NA | NA | NA | 26.55 | NA | NA | NA | NA | 16.27 | NA | NA | NA | NA | 26.52 | NA | NA | NA | NA | 16.23 |
| 63 | NA | NA | NA | NA | 27.98 | NA | NA | NA | NA | 16.74 | NA | NA | NA | NA | 27.94 | NA | NA | NA | NA | 16.69 |
| 64 | NA | NA | NA | NA | 29.45 | NA | NA | NA | NA | 17.23 | NA | NA | NA | NA | 29.43 | NA | NA | NA | NA | 17.19 |
| 65 | NA | NA | NA | NA | 31 | NA | NA | NA | NA | 17.77 | NA | NA | NA | NA | 30.99 | NA | NA | NA | NA | 17.73 |
| Sum Insured: Rs 30 Lac and 35 Lac | | | | | | | | | | | Sum Insured: Rs 40 Lac and above | | | | | | | | | |
| Male | | | | | Female | | | | | Male | | | | | Female | | | | | |
| Maturity Age -> / Age at Inception | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs | 55 yrs | 60 yrs | 65 yrs | 70 yrs | 75 yrs |
| 25 | 1.49 | 1.8 | 2.2 | NA | NA | 2.57 | 2.87 | 3.17 | NA | NA | 1.4 | 1.72 | 2.12 | NA | NA | 2.48 | 2.78 | 3.07 | NA | NA |
| 26 | 1.54 | 1.88 | 2.32 | NA | NA | 2.7 | 3.03 | 3.33 | NA | NA | 1.47 | 1.8 | 2.22 | NA | NA | 2.62 | 2.94 | 3.24 | NA | NA |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 27 | 1.6 | 1.97 | 2.42 | NA | NA | 2.84 | 3.18 | 3.5 | NA | NA | 1.53 | 1.88 | 2.33 | NA | NA | 2.77 | 3.1 | 3.42 | NA | NA |
| 28 | 1.67 | 2.05 | 2.54 | NA | NA | 2.99 | 3.35 | 3.69 | NA | NA | 1.59 | 1.98 | 2.45 | NA | NA | 2.92 | 3.27 | 3.6 | NA | NA |
| 29 | 1.74 | 2.15 | 2.67 | NA | NA | 3.15 | 3.53 | 3.89 | NA | NA | 1.67 | 2.07 | 2.58 | NA | NA | 3.08 | 3.45 | 3.8 | NA | NA |
| 30 | 1.82 | 2.25 | 2.8 | 3.43 | NA | 3.33 | 3.72 | 4.09 | 4.43 | NA | 1.74 | 2.18 | 2.72 | 3.33 | NA | 3.25 | 3.63 | 4 | 4.33 | NA |
| 31 | 1.9 | 2.37 | 2.94 | 3.6 | NA | 3.5 | 3.92 | 4.3 | 4.65 | NA | 1.83 | 2.29 | 2.87 | 3.52 | NA | 3.43 | 3.83 | 4.22 | 4.57 | NA |
| 32 | 1.99 | 2.49 | 3.1 | 3.8 | NA | 3.69 | 4.12 | 4.53 | 4.89 | NA | 1.92 | 2.4 | 3.02 | 3.72 | NA | 3.62 | 4.03 | 4.44 | 4.8 | NA |
| 33 | 2.09 | 2.62 | 3.28 | 4.03 | NA | 3.88 | 4.33 | 4.75 | 5.14 | NA | 2.02 | 2.54 | 3.19 | 3.93 | NA | 3.8 | 4.24 | 4.67 | 5.05 | NA |
| 34 | 2.2 | 2.75 | 3.45 | 4.25 | NA | 4.08 | 4.54 | 4.99 | 5.39 | NA | 2.13 | 2.68 | 3.38 | 4.17 | NA | 4 | 4.47 | 4.9 | 5.3 | NA |
| 35 | 2.32 | 2.92 | 3.65 | 4.5 | 5.34 | 4.29 | 4.77 | 5.24 | 5.67 | 6.04 | 2.24 | 2.84 | 3.58 | 4.42 | 5.24 | 4.22 | 4.69 | 5.15 | 5.58 | 5.95 |
| 36 | 2.45 | 3.08 | 3.87 | 4.77 | 5.67 | 4.5 | 5 | 5.49 | 5.94 | 6.34 | 2.38 | 3 | 3.79 | 4.68 | 5.57 | 4.43 | 4.93 | 5.42 | 5.85 | 6.24 |
| 37 | 2.59 | 3.27 | 4.1 | 5.05 | 6 | 4.73 | 5.25 | 5.75 | 6.22 | 6.64 | 2.52 | 3.19 | 4.02 | 4.97 | 5.92 | 4.65 | 5.18 | 5.68 | 6.13 | 6.54 |
| 38 | 2.74 | 3.45 | 4.35 | 5.37 | 6.38 | 4.97 | 5.5 | 6.03 | 6.5 | 6.94 | 2.68 | 3.38 | 4.27 | 5.28 | 6.28 | 4.89 | 5.43 | 5.95 | 6.42 | 6.85 |
| 39 | 2.92 | 3.67 | 4.62 | 5.7 | 6.77 | 5.2 | 5.75 | 6.3 | 6.8 | 7.27 | 2.84 | 3.59 | 4.54 | 5.62 | 6.68 | 5.13 | 5.68 | 6.23 | 6.72 | 7.17 |
| 40 | 3.1 | 3.9 | 4.9 | 6.05 | 7.19 | 5.45 | 6.02 | 6.59 | 7.1 | 7.59 | 3.03 | 3.83 | 4.83 | 5.97 | 7.1 | 5.39 | 5.95 | 6.52 | 7.03 | 7.49 |
| 41 | 3.3 | 4.15 | 5.22 | 6.44 | 7.64 | 5.72 | 6.29 | 6.88 | 7.42 | 7.92 | 3.23 | 4.08 | 5.14 | 6.35 | 7.55 | 5.64 | 6.23 | 6.8 | 7.34 | 7.83 |
| 42 | 3.53 | 4.42 | 5.55 | 6.85 | 8.13 | 5.98 | 6.58 | 7.18 | 7.74 | 8.25 | 3.45 | 4.34 | 5.48 | 6.77 | 8.04 | 5.92 | 6.5 | 7.1 | 7.65 | 8.17 |
| 43 | 3.77 | 4.7 | 5.92 | 7.29 | 8.65 | 6.27 | 6.87 | 7.49 | 8.07 | 8.6 | 3.7 | 4.64 | 5.84 | 7.22 | 8.57 | 6.2 | 6.79 | 7.42 | 7.99 | 8.52 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| 44 | 4.04 | 5.03 | 6.3 | 7.77 | 9.2 | 6.57 | 7.15 | 7.8 | 8.39 | 8.95 | 3.97 | 4.95 | 6.23 | 7.68 | 9.12 | 6.5 | 7.09 | 7.73 | 8.32 | 8.87 |
| 45 | 4.34 | 5.37 | 6.72 | 8.27 | 9.79 | 6.89 | 7.47 | 8.12 | 8.74 | 9.32 | 4.27 | 5.29 | 6.64 | 8.19 | 9.7 | 6.83 | 7.4 | 8.05 | 8.67 | 9.23 |
| 46 | NA | 5.73 | 7.15 | 8.8 | 10.43 | NA | 7.78 | 8.45 | 9.08 | 9.68 | NA | 5.67 | 7.09 | 8.73 | 10.34 | NA | 7.72 | 8.38 | 9 | 9.6 |
| 47 | NA | 6.12 | 7.63 | 9.37 | 11.09 | NA | 8.12 | 8.78 | 9.43 | 10.05 | NA | 6.05 | 7.55 | 9.29 | 11 | NA | 8.05 | 8.72 | 9.37 | 9.98 |
| 48 | NA | 6.54 | 8.13 | 9.97 | 11.79 | NA | 8.45 | 9.13 | 9.79 | 10.43 | NA | 6.48 | 8.05 | 9.89 | 11.7 | NA | 8.39 | 9.07 | 9.72 | 10.35 |
| 49 | NA | 6.99 | 8.65 | 10.6 | 12.53 | NA | 8.8 | 9.47 | 10.14 | 10.8 | NA | 6.92 | 8.58 | 10.53 | 12.44 | NA | 8.75 | 9.4 | 10.08 | 10.73 |
| 50 | NA | 7.47 | 9.2 | 11.27 | 13.3 | NA | 9.18 | 9.82 | 10.5 | 11.18 | NA | 7.4 | 9.14 | 11.19 | 13.22 | NA | 9.12 | 9.75 | 10.43 | 11.1 |
| 51 | NA | NA | 9.8 | 11.97 | 14.12 | NA | NA | 10.18 | 10.87 | 11.57 | NA | NA | 9.74 | 11.9 | 14.03 | NA | NA | 10.13 | 10.8 | 11.49 |
| 52 | NA | NA | 10.43 | 12.72 | 14.98 | NA | NA | 10.57 | 11.24 | 11.95 | NA | NA | 10.37 | 12.65 | 14.9 | NA | NA | 10.5 | 11.18 | 11.88 |
| 53 | NA | NA | 11.12 | 13.52 | 15.89 | NA | NA | 10.95 | 11.63 | 12.34 | NA | NA | 11.05 | 13.44 | 15.82 | NA | NA | 10.9 | 11.57 | 12.28 |
| 54 | NA | NA | 11.85 | 14.35 | 16.85 | NA | NA | 11.38 | 12.02 | 12.75 | NA | NA | 11.79 | 14.29 | 16.78 | NA | NA | 11.33 | 11.97 | 12.69 |
| 55 | NA | NA | 12.65 | 15.25 | 17.88 | NA | NA | 11.83 | 12.43 | 13.17 | NA | NA | 12.6 | 15.19 | 17.8 | NA | NA | 11.78 | 12.38 | 13.1 |
| 56 | NA | NA | NA | 16.22 | 18.95 | NA | NA | NA | 12.85 | 13.58 | NA | NA | NA | 16.17 | 18.89 | NA | NA | NA | 12.8 | 13.53 |
| 57 | NA | NA | NA | 17.23 | 20.08 | NA | NA | NA | 13.29 | 14 | NA | NA | NA | 17.18 | 20.02 | NA | NA | NA | 13.24 | 13.95 |
| 58 | NA | NA | NA | 18.32 | 21.27 | NA | NA | NA | 13.74 | 14.44 | NA | NA | NA | 18.27 | 21.2 | NA | NA | NA | 13.7 | 14.39 |
| 59 | NA | NA | NA | 19.45 | 22.49 | NA | NA | NA | 14.2 | 14.87 | NA | NA | NA | 19.42 | 22.44 | NA | NA | NA | 14.17 | 14.82 |
| 60 | NA | NA | NA | 20.68 | 23.77 | NA | NA | NA | 14.69 | 15.29 | NA | NA | NA | 20.64 | 23.72 | NA | NA | NA | 14.65 | 15.24 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|
| 61 | NA | NA | NA | NA | 25.09 | NA | NA | NA | NA | 15.74 | NA | NA | NA | NA | 25.05 | NA | NA | NA | NA | 15.69 |
| 62 | NA | NA | NA | NA | 26.48 | NA | NA | NA | NA | 16.19 | NA | NA | NA | NA | 26.44 | NA | NA | NA | NA | 16.15 |
| 63 | NA | NA | NA | NA | 27.92 | NA | NA | NA | NA | 16.67 | NA | NA | NA | NA | 27.88 | NA | NA | NA | NA | 16.63 |
| 64 | NA | NA | NA | NA | 29.4 | NA | NA | NA | NA | 17.15 | NA | NA | NA | NA | 29.39 | NA | NA | NA | NA | 17.13 |
| 65 | NA | NA | NA | NA | 30.98 | NA | NA | NA | NA | 17.7 | NA | NA | NA | NA | 30.97 | NA | NA | NA | NA | 17.67 |