**Testfallspezifikationen: Äquivalenzklassen**

Element under test: clothingSizeCalculatorModel.getClothingSize

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kennzeichen | Äquivalenzklasse | Repräsentant |
| A.01. | uÄK ] -∞, …, 92[ | 1 |
| A.02. | gÄK[92] | 92 |
| A.03. | gÄK ]92, …, 98] | 96 |
| A.04. | gÄK ]98, …, 104] | 102 |
| A.05. | gÄK ]104, …,110] | 106 |
| A.06. | gÄK ]110, …,116] | 112 |
| A.07. | gÄK ]116, …, 122] | 118 |
| A.08. | gÄK ]122, …, 128] | 124 |
| A.09. | gÄK ]128, …, 134] | 130 |
| A.10. | gÄK ]134, …, 140] | 136 |
| A.11. | gÄK ]140, …, 146] | 142 |
| A.12. | gÄK ]146, …, 152] | 148 |
| A.13. | gÄK ]152, …, 158] | 154 |
| A.14. | gÄK ]158, …, 164] | 160 |
| A.15. | gÄK ]164, …, 170] | 166 |
| A.16. | gÄK ]170, …, 176] | 172 |
| A.17. | uÄK ]176, …, ∞] | 178 |

Element under test: growthCoefficientCalculatorModel.calculateGrowthCoefficient

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kennzeichen | Äquivalenzklasse | Repräsentant |
| B.01. | uÄK [-∞, …, 92[ | 90 |
| B.02. | uÄK ]176, …, ∞] | 180 |
| B.03. | uÄK [-∞, …, 51[ | 50 |
| B.04. | uÄK ]70, …, ∞] | 71 |
| B.05. | uÄK[-∞, …, 54[ | 50 |
| B.06. | uÄK ]88, …, ∞] | 90 |