Nlver	703 (Name des VU	l:			
Nw 703 Seite 3		Formular Unternehmen GJ				
Nachweis der Eigenmittel und Berechnung der Solvabilitätskapitalanforderung (SCR) für Sterbekassen		Nr./Seite/Version/Typ Reg-Nr./Pb MMJJ 703 03 8 1				
II. SCR		Zeile	Spalte 01	Spalte 02	Spalte 03	Spalte 04
Teil I	: Kapital- und Rentenversicherungen		volle Euro	Verhältnissätze	volle Euro	volle Euro
(1)	Erstes Ergebnis	01				
(a)	DR und um die Kostenanteile verminderte Beitragsüberträge (jeweils brutto) aus dem s. a. und in Rückdeckung übernommenen VG	02				
(b)	DR und um die Kostenanteile verminderte Beitragsüberträge (jeweils abzüglich der in Rückdeckung gegebenen Anteile) aus dem s. a. und in Rückdeckung übernommenen VG	03				
		04				
		05				
(c)	Verhältnissatz von (b) zu (a) in vollen Prozent	06				
(d)	Höhe des Verhältnissatzes aus (c), wenn er größer oder gleich 85 ist, andernfalls 85	07				
(e)	Erstes Ergebnis = (a) \cdot (d) \cdot 0,04	08				
(f)	Bei Sterbekassen, die die Voraussetzungen des § 17 Abs. 2 KapAusstV erfüllen:	09				
	Erstes Ergebnis = (a) \cdot (d) \cdot 0,02	10				
(2)	Zweites Ergebnis	11				
(a)	riskiertes Kapital aus dem gesamten VG (brutto):	12				
	(a1) alle Versicherungen ohne Todesfallvers. mit Laufzeit bis zu 5 Jahren	13				
	(a2) zeitlich begrenzte Todesfallvers. mit einer Laufzeit von mehr als 3 u. bis zu 5 Jahren	14				
	(a3) zeitlich begrenzte Todesfallvers. mit einer Laufzeit bis zu 3 Jahren	15				
(b)	riskiertes Kapital aus dem gesamten VG (brutto) abzüglich des in Rückdeckung gegebenen Anteils	16				
(c)	Verhältnissatz von (b) zur Summe (a1)+(a2)+(a3)					
(d)	in vollen Prozent Höhe des Verhältnissatzes aus (c), wenn er	17				
, ,	größer oder gleich 50 ist, andernfalls 50	18				
(e)	= (a1) · (d) · 0,003	19				
(f) =	= (a2) · (d) · 0,0015	20				
(g)	= (a3) · (d) · 0,001	21				
(h)	Zweites Ergebnis = $(e)+(f)+(g)$	22				
(i)	bei Sterbekassen, die die Voraussetzungen des § 17 Abs. 2 KapAusstV erfüllen:	23				
	Zweites Ergebnis = $[(e)+(f)+(g)] \cdot 0,5$	24				
	5 1, 7, 7, 13,2	27				