



# Bescheinigung

gemäß Artikel 29 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 834/2007

# BESCHEINIGUNG

- |   |  |
|---|--|
| <b>1. Nummer der Bescheinigung</b>  | 11592 / 1  |
| <b>2. Unternehmer:</b><br>SternLife GmbH & Co. KG<br>Segeberger Chaussee 132<br>22850 Norderstedt   | <b>3. Kontrollstelle:</b><br>Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH<br>Marienortgraben 3-5<br>90402 Nürnberg |
| <b>Kontroll-Nr:</b><br>DE-SH-001-25008-BD   | <b>Codenummer:</b><br>DE-ÖKO-001   |
| <b>Haupttätigkeit:</b><br>Verarbeitung<br>Vergabe von Tätigkeiten an Dritte   |  |
| <b>4. Erzeugnis/se, Erzeugnisgruppe/n, Tätigkeit/en:</b><br>Verarbeitung und angeschlossene Bereiche<br>Vergabe von Tätigkeiten an Dritte | <b>5. Definiert als:</b><br>Ökologische Erzeugnisse<br>Ökologische Erzeugnisse                   |
| <b>6. Gültigkeitsdauer:</b><br>Diese Bescheinigung ist für alle hier aufgeführten Erzeugnisse gültig ab Ausstellungsdatum bis 31/1/2022   | <b>7. Datum der Kontrolle/n:</b><br>13/5/2020  |

Diese Bescheinigung wurde auf Basis von Artikel 29 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und der Verordnung (EG) Nr. 889/2008, akkreditiert durch DAkkS, ausgestellt. Der angegebene Unternehmer hat seine Tätigkeiten der Kontrolle unterstellt und erfüllt die Anforderungen der beiden vorgenannten Verordnungen.

Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH  
Marienortgraben 3-5  
90402 Nürnberg  
DEUTSCHLAND  
+49 (0)911 42439 - 0

bcs.info@kiwa.de  
www.kiwa.com



Nürnberg, 12/6/2020  
Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH

i. A. Oliver Koch, Zertifizierer



Die nachfolgend aufgeführten Erzeugnisse, Tiere und Produkte sowie deren Einstufungen beziehen sich auf die in den Feldern 4 und 5 dieser Bescheinigung angegebenen Informationen.

## Produkte:

<b>Kontrollbereich</b>	<b>Produkt</b>	<b>Status</b>
Verarbeitung, Vergabe von Tätigkeiten an Dritte	Getränkepulver	Ökologisch
Verarbeitung, Vergabe von Tätigkeiten an Dritte	Instantprodukte	Ökologisch
Verarbeitung, Vergabe von Tätigkeiten an Dritte	Riegel	Ökologisch
Vergabe von Tätigkeiten an Dritte	Lagerhaltung	Ökologisch