

# BESCHEINIGUNG

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



1. Nummer der Bescheinigung

I-2008-00930 / 2018-02215

**2. Unternehmer:**

Ernst Böcker GmbH & Co. KG  
Ringstr. 55-57  
32427 Minden/Westf.

**3. Kontrollstelle:**

Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH  
Marientorgraben 3-5  
90402 Nürnberg  
Deutschland



**Kontroll-Nr:**

DE-NW-001-6276-B

**Codenummer:**

DE-ÖKO-001

**Kontrollbereich/e:**

- B Verarbeitung
- H Vermarktung und/oder Lagerung

**4. Erzeugnis/se, Erzeugnisgruppe/n,**

**Tätigkeit/en:**

gemäß Anhang

**5. Definiert als:**

Biologische Erzeugnisse

**6. Gültigkeitsdauer:**

Diese Bescheinigung ist für alle hier  
aufgeführten Erzeugnisse gültig  
ab Ausstellungsdatum bis 31.01.2020

**7. Datum der Kontrolle/n:**

17.04.2018

8. 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.

Nürnberg, 14.06.2018

Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH

i.A.

Kontrollstellenleitung/Zertifizierung



Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH - Marientorgraben 3-5 - 90402 Nürnberg - Deutschland - Tel.: +49 (0)911/42439-0  
Fax(Inland): +49 (0)911/492239 - Fax(Ausland): +49 (0)911/4243971 - Internet: www.kiwabcs-oeko.com  
EU-Code-Nr.: DE-ÖKO-001

# ANHANG

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



1. Nummer der Bescheinigung

I-2008-00930 / 2018-02215

**BIO:**



Backmischungen

Backwaren

Glutenfreie Produkte

Sauerteige

Sauerteigprodukte

Nürnberg, 14.06.2018

**Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH**

*i.A.*  
  
**Kontrollstellenleitung/Zertifizierung**



Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH - Marientorgraben 3-5 - 90402 Nürnberg - Deutschland - Tel.: +49 (0)911/42439-0

Fax(Inland): +49 (0)911/492239 - Fax(Ausland): +49 (0)911/4243971 - Internet: [www.kiwabcs-oeko.com](http://www.kiwabcs-oeko.com)

EU-Code-Nr.: DE-ÖKO-001

2/2