



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

DE.Info.BCS@kiwa.com  
www.kiwa.com



## Bescheinigung



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

<b>1. Nummer der Bescheinigung</b>	18056 / 1
<b>2. Unternehmer:</b> NOREVO Produktion GmbH Sachsenwaldstraße 70 21493 Möhnsen	<b>3. Kontrollstelle:</b> Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH Marienortgraben 3-5 90402 Nürnberg
<b>Kontroll-Nr.:</b> DE-SH-001-7863-B	<b>Codenummer:</b> DE-ÖKO-001
<b>Haupttätigkeit:</b> Verarbeitung	
<b>4. Erzeugnis/se, Erzeugnisgruppe/n, Tätigkeit/en:</b> Verarbeitung und angeschlossene Bereiche	<b>5. Definiert als:</b> Ökologische Erzeugnisse
<b>6. Gültigkeitsdauer:</b> Diese Bescheinigung ist für alle hier aufgeführten Erzeugnisse gültig ab Ausstellungsdatum bis 31/1/2023	<b>7. Datum der Kontrolle/n:</b> 18/5/2021

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, 3/8/2021  
Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH  
Bernhard Böhm, Zertifizierer(in)

Dieses Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig.



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	Agar Agar	Ökologisch
Verarbeitung	Agavendicksaft	Ökologisch
Verarbeitung	Bienenprodukte	Ökologisch
Verarbeitung	Bienenwachs aus ökologischer Bienenhaltung	Ökologisch
Verarbeitung	Carnaubawachs aus ökolog. Rohstoffen gewonnen	Ökologisch
Verarbeitung	Glanzmittel	Ökologisch
Verarbeitung	Guarkernmehl	Ökologisch
Verarbeitung	Gummi arabicum	Ökologisch
Verarbeitung	Gummiermittel	Ökologisch
Verarbeitung	Honig	Ökologisch
Verarbeitung	Honiggranula	Ökologisch
Verarbeitung	Honigpulver	Ökologisch
Verarbeitung	Inulin	Ökologisch
Verarbeitung	Inulinpulver	Ökologisch
Verarbeitung	Lakritze	Ökologisch
Verarbeitung	Sirupe	Ökologisch
Verarbeitung	Texturmittel	Ökologisch
Verarbeitung	Trennmittel	Ökologisch