



**ZERTIFIKAT GEMÄß ARTIKEL 35 ABSATZ 1 DER
VERORDNUNG (EU) 2018/848 ÜBER DIE
ÖKOLOGISCHE/BIOLOGISCHE PRODUKTION UND DIE
KENNZEICHNUNG VON ÖKOLOGISCHEN/BIOLOGISCHEN
ERZEUGNISSEN**



Teil I: Verbindliche Angaben

1. Nummer des Zertifikats	25405 / 1	2. Unternehmer
3. Name und Anschrift des Unternehmers	Milchwerke Oberfranken West e.G. Wiesenfeld, Sulzdorfer Str. 7 96484 Meeder DE-BY-001-6774-BD	4. Kontrollstelle Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH Marientorgraben 3-5 90402 Nürnberg DE-ÖKO-001

5. Tätigkeit(en) des Unternehmers

Aufbereitung

6. Erzeugniskategorie(n) gemäß Artikel 35 Absatz 7 der Verordnung (EU) 2018/848 des Europäischen Parlaments und des Rates und Produktionsverfahren

d) verarbeitete landwirtschaftliche Erzeugnisse, einschließlich Aquakulturerzeugnisse, die zur Verwendung als Lebensmittel bestimmt sind
Produktionsverfahren:

Produktion ökologischer/biologischer Erzeugnisse

Dieses Dokument wurde gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 ausgestellt, um zu bestätigen, dass der Unternehmer die Anforderungen dieser Verordnung erfüllt.

7. Datum, Ort
12/01/2023, Nürnberg

Wolfrum Marcus, Zertifizierer(in)

Dieses Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig.

8. Zertifikat gültig vom 12/01/2023 bis zum
31/01/2024

Teil II: Spezifische optionale Angaben

1. Verzeichnis der Erzeugnisse

Name des Erzeugnisses und/oder Code-Nummer der Kombinierten Nomenklatur (KN-Code) gemäß der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates für Erzeugnisse im Geltungsbereich der Verordnung (EU) 2018/848	Status
Käse	Ökologisch
Milch und Milchprodukte	Ökologisch
Molke	Ökologisch
Molkenkonzentrate	Ökologisch

4. Liste der Betriebsstätten oder Einheiten, in denen der Unternehmer oder die Unternehmergruppe die Tätigkeiten durchführt

Anschrift oder Lage	Beschreibung der Tätigkeit(en) gemäß Teil I Feld 5
Milchwerke Oberfranken West eG Betriebsstätte Lendershausen, Hofheimer Straße 1 97461 Hofheim	Aufbereitung

ZERTIFIKAT

Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH
Marientorgraben 3-5
90402 Nürnberg
DEUTSCHLAND
+49 (0)911 42439 - 0
DE.Info.BCS@kiwa.com
www.kiwa.com

