

**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 Zertifikates 63a040238c969	2. Unternehmer
3. Unternehmer Fairment GmbH Gneisenaustr. 33 10961 Berlin	4. Zuständige Kontrollbehörde / Kontrollstelle Prüfgesellschaft ökologischer Landbau mbH Bahnhofstrasse 9 76137 Karlsruhe DE-ÖKO-007
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: <input checked="" type="checkbox"/> Produktion ökologischer/biologischer Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Produktion von Umstellungserzeugnissen <input type="checkbox"/> ökologische/biologische Produktion mit nichtökologischer/nichtbiologischer Produktion	
Dieses Dokument wurde gemäß Verordnung (EU) 2018/848 ausgestellt, um zu bestätigen, dass der Unternehmer die Anforderungen dieser Verordnung erfüllt.	
Datum, Ort Karlsruhe, den 19.12.2022  Alissa Schick / Martin Rombach	Zertifikat gültig vom 19.12.2022 bis zum 31.01.2024

Teil II: Spezifische optionale Angaben

1. Verzeichnis der Erzeugnisse

Name des Erzeugnisses

Apfelessig	ökologisch/biologisch
Fermentierte Teegetränke (Kombucha)	ökologisch/biologisch
fermentiertes Gemüse	ökologisch/biologisch
Inulin	ökologisch/biologisch
Miso	ökologisch/biologisch
Sojabohnen	ökologisch/biologisch
Stärke	ökologisch/biologisch
Starterkulturen	ökologisch/biologisch
Tee und Tee-Erzeugnisse	ökologisch/biologisch
Trockenfrüchte	ökologisch/biologisch
Zucker	ökologisch/biologisch

8. Informationen über die Akkreditierung der Kontrollstelle gemäß Artikel 40 Absatz 3 der Verordnung (EU) 2018/848

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

[Hyperlink zur Akkreditierungsurkunde](#)