

Zertifikat AT21/3778

UNANGEKÜNDIGTES ASSESSMENT

Die Zertifizierungsstelle SGS Austria Control-Co GmbH als ISO/IEC 17065 akkreditierte Zertifizierungsstelle für IFS Zertifizierungen und Vertragspartner der IFS Management GmbH bestätigt, dass die Verarbeitungstätigkeiten von

SGS

Berglandmilch eGen

COID:16772

Behördliche Zulassungsnummer: AT 60149 EG

GLN: 9005620010423

Grazer Vorstadt 112, 8570 Voitsberg, Österreich

Zentrale: Schubertstr. 30, 4600 Wels, Österreich

die Anforderungen von

IFS Food Version 7, Oktober 2020

und anderer zugehöriger, normativer Dokumente für den Zertifizierungsbereich des Assessments erfüllen:

Der Scope der Registrierung ist auf Seite 2 dieser Bescheinigung angegeben.

Produkt-Scope(s) 4 - Milchprodukte

Technologie-Scope(s): B, C, D, E, F

Höherem Niveau mit einer Bewertung von 96,01%

Ausgabe 13. Datum des Assessments: 13. September 2023

Nächstes Assessment ist innerhalb folgender Zeitspanne durchzuführen: 02. Oktober 2024 - 11. Dezember 2024 bei Durchführung eines angekündigten Assessments oder 07. August 2024 - 11. Dezember 2024 bei Durchführung eines unangekündigten Assessments

Letztes unangekündigtes Assessment: 18. August 2022

Zertifikat ausgestellt am: 02. Februar 2024

Zertifikatsgültigkeit bis: 21 Januar 2025

Freigegeben durch
Miriam Windisch
Sector Manager IFS

Freigegeben durch
Martin Hansi
Business Development Manager

SGS Austria Control-Co GmbH

Grünbergstrasse 15 A-1120 Wien Austria

t +43 (0)1512 25 67-0 f +43 (0)1 512 25 67-9 - www.sgsgroup.at



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Berglandmilch eGen

IFS Food Version 7, Oktober 2020

Produktion (Käsung, Reifung, Schneiden, Kühlung) von Schnitt- und Hartkäse, teilweise plastifiziert und/oder paraffiniert. Verpackung in Folie. Produktion (Ultrafiltration, Pasteurisierung, Eindampfung, Kühlung) von flüssiger Milch, flüssigen Milchbestandteilen, Molke und Molkekonzentrat. Produktion von ESL-Milch (Pasteurisierung, Hitzebehandlung, Abfüllung, Kühlung), MF-Milch (Pasteurisierung, Mikrofiltration, Abfüllung, Kühlung). Produktion von Sauermilchprodukten (Pasteurisierung, Fermentierung, Abfüllung) und Milchmischgetränken (Mischen, Pasteurisierung, Kühlung, Abfüllung). Verpackung in Mehrweg-Glas und Verbundverpackung.

Production (cheesemaking, ripening, cutting, cooling) of semi-hard and hard cheeses, partly plasticised and/or paraffinised. Packaging in foil. Production (ultrafiltration, pasteurisation, evaporation, cooling) of liquid milk, liquid milk components, whey and whey concentrate. Production of ESL milk (pasteurisation, heat treatment, filling, cooling), MF milk (pasteurisation, microfiltration, filling, cooling). Production of sour milk products (pasteurisation, fermentation, filling) and mixed milk drinks (mixing, pasteurisation, cooling, filling). Packaging in returnable glass and composite packaging.



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

