## Zertifikat DE22/1001329

Die Zertifizierungsstelle SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH als ISO/IEC 17065 akkreditierte Zertifizierungsstelle für IFS Zertifizierungen und Vertragspartner der IFS Management GmbH bestätigt, dass die logistischen Aktivitäten von



## F.W. Neukirch (GmbH & Co.) KG



COID: 60346

GLN: 4042858000005

Zum Panrepel 37, DE 28307 Bremen

die Anforderungen von

## IFS Logistics Version 2.3, Juni 2021

und anderer zugehöriger, normativer Dokumente für den Zertifizierungsbereich des Audits erfüllen: Lagerung, Umschlag und Kommissionierung von Lebensmitteln und Heimtiernahrung (verpackt) sowie Non-Food Artikeln unter Umgebungsbedingungen. Organisation von Transporten von Lebensmitteln. Non-Food Artikeln und Heimtiernahrung.

Storage, handling and picking of food and pet food (packaged) as well as non-food items under ambient conditions. Organisation of transports of food, non-food items and pet food.

Produkt-Scope(s): 1.1.5 - Lagerung: Obst und Gemüse, 1.1.6 - Lagerung: Getreideprodukte, Cerealien, Industriebackware und Feingebäck, Süßware, Snacks, 1.1.7 - Lagerung: Kombinierte Produkte, 1.1.9 -Lagerung: Öle und Fette, 1.1.10 - Lagerung: Trockenprodukte, andere Zutaten und Zusätze (z.B. Nahrungsergänzungsmittel), 1.1.11 - Lagerung: Heimtiernahrung, 1.2.2 - Lagerung: Packaging, 1.2.3 - Lagerung: Other non-food products

auf Basisniveau mit einer Bewertung von 90.67%

Ausgabe 3, Datum des Audits: 06 März 2024

Nächstes Audit ist innerhalb folgender Zeitspanne durchzuführen:

02 Januar 2025 - 13 März 2025 bei Durchführung eines angekündigten Audits

Freigegeben durch Alexander Hirschhäuser

oder 07 November 2024 - 13 März 2025 bei Durchführung eines unangekündigten Audits.

Letztes unangekündigtes Audit: 08 März 2023

Zertifikat ausgestellt am: 17 April 2024 Zertifikatsgültigkeit bis: 23 April 2025

Freigegeben durch Betina Jahn

Head of Certification Body

Director KNS Germany

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH Europa Allee 12 49685 Emstek (Germany)

de.ifs.emstek@sgs.com - www.institut-fresenius.de











