

# Zertifikat

Durch ein Audit am 07. April 2016, dokumentiert in einem Bericht, bestätigt die

**Zertifizierungsstelle Meat and Food der SGS Germany GmbH**  
49685 Emstek, Europa-Allee 12

dem Unternehmen  
**Cremer Oleo GmbH & Co. KG**  
Glockengießerwall 3  
20095 Hamburg  
QS-ID: 4048473689762

am Standort  
**Glockengießerwall 3**  
**20095 Hamburg**  
Standortnummer: F00007824

die Einhaltung der Anforderungen des QS-Systems für  
**Fleisch und Fleischwaren**

auf der Stufe  
**Futtermittelwirtschaft**

Produktionsart  
**Handel (Futtermittel)**

Zertifizierungsentscheidung: 28. April 2016  
Zertifikat gültig bis: 07. April 2018

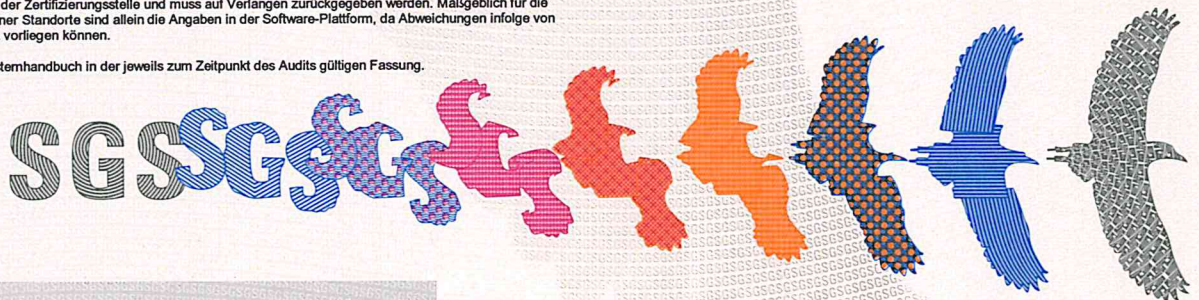
erstellt am 29. April 2016

Dipl.-Ing. agr. Heidrun Klockgether  
Stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle  
SGS Germany GmbH  
Europa Allee 12 D-49685 Emstek  
t +49 4473 9439 – 0 f +49 4473 9439 – 48 www.sgs.com



Dieses Zertifikat ist Eigentum der Zertifizierungsstelle und muss auf Verlangen zurückgegeben werden. Maßgeblich für die Lieferberechtigung zugelassener Standorte sind allein die Angaben in der Software-Plattform, da Abweichungen infolge von Vertragsdatum, Sperrung o.ä. vorliegen können.

Prüfgrundlage ist das QS-Systemhandbuch in der jeweils zum Zeitpunkt des Audits gültigen Fassung.



Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die auf Anfrage erhältlich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbeschränkung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen.

Jeder Besitzer dieses Dokuments wird darauf hingewiesen, dass die darin enthaltenen Angaben ausschließlich die im Zeitpunkt der Dienstleistung von der Gesellschaft festgestellten Tatsachen im Rahmen der Vorgaben des Kunden, sofern überhaupt vorhanden, wiedergeben. Die Gesellschaft ist allein dem Kunden gegenüber verantwortlich. Dieses Dokument entbindet die Parteien von Rechtsgeschäften nicht von ihren insoweit bestehenden Rechten und Pflichten. Jede nicht anerkannte Änderung, Fälschung