

Zertifikat

Durch ein Audit am 18. Mai 2021, dokumentiert in einem Bericht, bestätigt die
Zertifizierungsstelle Meat and Food der SGS Germany GmbH
49685 Emstek, Europa-Allee 12

dem Unternehmen
Fritz Hassel GmbH Michelbacher Mühle
Mühlenweg 15
57610 Michelbach
QS-ID: 4031735479027

am Standort
Fritz Hassel GmbH Michelbacher Mühle
Mühlenweg 15
57610 Michelbach
Standortnummer: F00001947

die Einhaltung der Anforderungen des Standards QS für
Fleisch und Fleischwaren

auf der Stufe
Futtermittelwirtschaft

Produktionsart
Einzelfuttermittelherstellung + Straßentransport (Futtermittel)
(Gruppe 1: Getreidekörner, deren Erzeugnisse und Nebenerzeugnisse)

Zertifizierungsentscheidung: 28. Mai 2021
Zertifikat gültig bis: 26. Juni 2023

erstellt am 01. Juni 2021

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 genehmigte Änderung, Fälschung oder Verzerrung des Inhalts oder des äußeren Erscheinungsbildes dieses Dokuments ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

Das Management-System von

Fritz Hassel GmbH Michelbacher Mühle

Mühlenweg 15
D-57610 Michelbach



wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

Lebensmittelsicherheitssystem auf der Basis von HACCP

HACCP – Codex: Hazard Analysis and Critical Control Point system and guidelines for its application. Rev. 4 (2003)
Die Zertifizierung umfasst

Herstellung und Vermarktung von Weizen- Dinkel- und Roggenmehlen sowie Vermarktung der anfallenden Kleie

Dieses Zertifikat ist gültig vom 22.07.2022 bis 21.07.2025.
Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt erfolgreich durchgeführten Überwachungsaudits. Das Rezertifizierungsaudit ist minimum 60 Tage vor dem Enddatum fällig.

Ausgabe 4

Das Audit für dieses Zertifikat begann am 07.04.2022.
Die vorherige Zertifikatsausgabe war bis einschließlich 21.07.2022 gültig.

Freigegeben durch

Alexander Hirschhäuser
Direktor KNS Germany

Michael Rath
Leiter der Zertifizierungsstelle

SGS-TÜV Saar GmbH
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)
e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Seite 1 von 1



Das Management-System von

Fritz Hassel GmbH Michelbacher Mühle

Mühlenweg 15
D-57610 Michelbach



wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 9001:2015

Die Zertifizierung umfasst

**Herstellung und Vermarktung von Weizen- Dinkel- und Roggenmehlen
sowie Vermarktung der anfallenden Kleie**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 22.07.2022 bis 21.07.2025.

Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt erfolgreich durchgeführten Überwachungsaudits. Das Rezertifizierungsaudit ist minimum 60 Tage vor dem Enddatum fällig.

Ausgabe 4

Das Audit für dieses Zertifikat begann am 07.04.2022.

Die vorherige Zertifikatsausgabe war bis einschließlich 21.07.2022 gültig.

Freigegeben durch

Alexander Hirschhäuser
Direktor KNS Germany

Michael Rath
Leiter der Zertifizierungsstelle



SGS-TÜV Saar GmbH
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)
e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Seite 1 von 1



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle bestätigt der

Fritz Hassel GmbH
Mühlenweg 15
57610 Michelbach

die Konformität des eingeführten Energiemanagementsystems mit der Norm

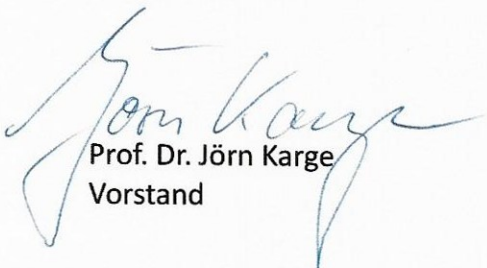
DIN EN ISO 50001: 2018

für die energierelevanten Prozesse im technischen Bereich Leicht-/Mittelschwere Industrie im Unterbereich Lebensmittelindustrie, die im Zusammenhang mit der Produktion und dem Vertrieb von Weizen- und Roggenmehlen, Weizenkleie und – keimen sowie Weizen-, Roggen- und Dinkelvollkornmehlen stehen.

Beginn der Gültigkeit:	22.12.2018
Ende der Gültigkeit:	21.12.2021
Zuletzt geändert:	28.06.2021
Berichts- und Zertifikatnummer:	IC04193 16A1 18
Das Zertifikat besteht aus	1 Seite

Dieses Zertifikat schließt eine jährliche Überprüfung des EnMS durch die IFTA AG ein.

Berlin, 28.06.2021



Prof. Dr. Jörn Karge
Vorstand



DAkkS
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16072-01-00



DURCHSCHNITTliche NÄHRWERTANGABEN
PRO 100 G LAUT TYPENANGABE DER VORDERSEITE

Weizenmehl	Type 405	Type 550	Type 812	Type 1050	Type 1600	Type 1700/Backschrot	
Energie	1459	1474	1437	1455	1453	1393	kJ
	348	352	343	348	347	333	kcal
Fett	1	1,1	1,3	1,8	2,1	2,1	g
davon gesättigte Fettsäuren	0,14	0,17	0,19	0,26	0,31	0,31	g
Kohlenhydrate	72,3	72	66,7	67,2	65,2	60,9	g
davon Zucker	0,73	1,08	0,69	0,67	0,65	0,73	g
Ballaststoffe	2,8	3,5	4,8	5,2	6,4	9,2	g
Eiweiß	10	10,6	12,7	12,1	12,7	12,1	g
Salz	0,025	0,05	0,075	0,05	0,05	0,05	g

Weizenmehl	Vollkornmehl	ganzes Korn	Weizendunst	Weizengrieß	Weizenkeime	
Energie	1373	1381	1422	1363	1348	kJ
	328	330	335	326	322	kcal
Fett	2,4	1,81	0,79	9,2	g	g
davon gesättigte						
Fettsäuren	0,34	0,31	0,15	0,12	1,3	g
Kohlenhydrate	59,5	59,6	70,9	68,9	30,6	g
davon Zucker	0,72	0,7	0,4	0,83	14	g
Ballaststoffe	10	13,3	47,12	17,7	g	g
Eiweiß	11,4	11,4	10,6	9,6	28,7	g
Salz	0,075	0,2	0,005	0,09	0,002	g

Roggenmehl	Type 815	Type 997	Type 1150	Type 1370	Type 1740 Type	1800/Backschrot	
Energie	1416	1378	1415	1410	1365	1334	kJ
	338	329	338	337	326	319	kcal
Fett	1	1,1	1,3	1,4	1,5	1,5	g
davon gesättigte							
Fettsäuren	0,15	0,16	0,18	0,2	0,2	0,21	g
Kohlenhydrate	71	67,9	67,8	66,7	63,1	58,8	g
davon Zucker	6,5	6,2	6,2	6,1	5,8	g	g
Ballaststoffe	6,5	6,9	7,7	9	10,7	12	g
Eiweiß	6,9	7,4	9	8,9	9	10,8	g
Salz	0,025	0,025	0,025	0,025	0,05	0,05	g

Roggenmehl	Vollkornmehl	ganzes Korn	Dinkelmehl	Type 630	Vollkornmehl	ganzes Korn	
Energie	1364	1364		1460	1496	1457	kJ
	326	326		349	357	348	kcal
Fett	1,7	1,7		1,3	3,6	1,7	g
davon gesättigte							
Fettsäuren	0,24	0,31		0,19	0,45	0,25	g
Kohlenhydrate	60,7	60,7		68,9	63,7	60,3	g
davon Zucker	1,03	0,89		0,76	0,39	0,72	g
Ballaststoffe	13,4	13,4		3,7	8,3	10	g
Eiweiß	9,5	9,5		12,4	12,7	17	g
Salz	0,1	0,1		0,025	0,05	0,025	g