

E DIN 10543:2021-08 (D)

Erscheinungsdatum: 2021-07-02

Lebensmittelhygiene - Lebensmittellieferungen an Endverbraucher (insbesondere Onlinehandel) - Hygieneanforderungen und notwendige Informationen

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 4 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 7 |
| 4 Rechtliche Grundlagen und Hygieneanforderungen | 12 |
| 4.1 Allgemeines..... | 12 |
| 4.2 Registrierung von Betrieben | 13 |
| 4.3 Hygieneanforderungen | 13 |
| 4.3.1 Allgemeines..... | 13 |
| 4.3.2 Anforderungen der Basishygiene | 14 |
| 4.3.3 Spezielle Anforderungen an den Umgang mit tierischen Erzeugnissen und leicht verderblichen Lebensmitteln..... | 17 |
| 4.3.4 Hygieneanforderungen für den Fernabsatz von primär verpackten Lebensmitteln..... | 17 |
| 4.3.5 Versand..... | 17 |
| 4.3.6 Kühlung | 19 |
| 4.3.7 Prüfung des Temperatur- und Verpackungskonzeptes..... | 21 |
| 4.4 Lebensmittelsicherheit | 24 |
| 5 Anforderungen an Prüfmittel..... | 24 |
| 5.1 Allgemeines..... | 24 |
| 5.2 Waagen | 24 |
| 5.3 Temperaturmessgeräte/-einrichtungen | 24 |
| 6 Informationen | 25 |
| 6.1 Notwendige Informationen für Besteller | 25 |
| 6.2 Weitergehende Informationen für Besteller | 25 |
| 6.3 Anforderungen an die Zustellung | 26 |
| Anhang A (normativ) Testdurchführung und Validierung..... | 27 |
| Anhang B (informativ) Beispiel für Transittest zur Verifizierung des Temperaturkonzeptes B | 29 |
| B.1 Ziel und Zweck..... | 29 |
| B.2 Verantwortlichkeiten..... | 29 |
| B.3 Verwendete Materialien | 29 |
| B.4 Durchführung | 30 |
| Anhang C (informativ) Anforderungen bezüglich Handhabung und Entsorgung von gefährlichen Kühlelementen wie Trockeneis..... | 32 |
| Anhang D (informativ) Umweltschutz und Verpackungsgesetz | 33 |
| Literaturhinweise | 34 |
| Tabellen | |
| Tabelle A.1 — Testdurchführung..... | 27 |
| Tabelle B.1 — Verifizierung des Temperaturkonzeptes Klasse B | 30 |

| | |
|---|-----------|
| Tabelle B.1 — Verifizierung des Temperaturkonzeptes Klasse B | 30 |
|---|-----------|