

DIN EN ISO 17468:2016-11 (D)

Mikrobiologie der Lebensmittelkette - Technische Anforderungen und Leitfaden zur Einführung oder Überarbeitung eines genormten Referenzverfahrens (ISO 17468:2016); Deutsche Fassung EN ISO 17468:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Technischer Arbeitsablauf bei der Normung neuer Referenzverfahren	7
4.1 Allgemeines.....	7
4.2 Technische Schritte	7
4.2.1 Schritt 1: Auswahl des Verfahrens (der Verfahren).....	7
4.2.2 Schritt 2: Studie zur Verfahrensbewertung.....	7
4.2.3 Schritt 3: Studie zur praktischen Anwendung/in mehreren Laboratorien.....	8
4.2.4 Schritt 4: Auswahl des Verfahrens zur weiteren Validierung.....	8
4.2.5 Schritt 5: Ringversuch.....	9
5 Technischer Arbeitsablauf bei der Überarbeitung eines genormten Referenzverfahrens	9
5.1 Allgemeines.....	9
5.2 Auswirkung der Überarbeitung eines Referenzverfahrens auf die bestehende Validierung alternativer Verfahren	9
Anhang A (normativ) Flussdiagramm der technischen Schritte zur Einführung oder Überarbeitung eines genormten Referenzverfahrens	11