

DIN 10122:2005-09 (D)

Untersuchung von Lebensmitteln - Zählung von Mikroorganismen mittels Impedanzverfahren - Bestimmung der aeroben mesophilen Keimzahl

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Chemikalien, Verdünnungsflüssigkeit und Nährmedien	5
6 Geräte und Glasgeräte	6
7 Probenahme	7
8 Probenvorbereitung	7
9 Durchführung	7
10 Untersuchungsbericht	9
Anhang A (informativ) Beispiel für die Regressionsbeziehung einer Kalibrierung mit Hackfleischproben (diverse Sorten)	10