

DIN EN ISO 22119:2011-11 (D)

Mikrobiologie von Lebensmitteln und Futtermitteln - Real-time-Polymerase-Kettenreaktion (PCR) zum Nachweis von pathogenen Mikroorganismen in Lebensmitteln - Allgemeine Anforderungen und Begriffe (ISO 22119:2011); Deutsche Fassung EN ISO 22119:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	9
5 Allgemeine Anforderungen an Laboratorien	10
6 Reagenzien und Materialien	10
7 Geräte und Ausrüstung	11
8 Laborprobe	12
9 Durchführung	12
10 Auswertung und Dokumentation	15
Literaturhinweise	16