

# DIN CEN/TS 17083:2017-09 (D)

Lebensmittel - Bestimmung von Acrylamid in Lebensmitteln und Kaffee mit Gaschromatographie-Massenspektrometrie (GC-MS); Deutsche Fassung CEN/TS 17083:2017

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Kurzbeschreibung.....	4
4 Reagenzien .....	4
5 Herstellung der Standardlösungen .....	6
6 Geräte.....	7
7 Durchführung .....	9
8 GC-MS-Analyse.....	10
9 Berechnung und Berichterstattung.....	13
10 Untersuchungsbericht .....	14
11 Präzisionsdaten .....	14
Anhang A (informativ) Typische Chromatogramme .....	15
Anhang B (informativ) GC-MS-Fehlersuche.....	17
Anhang C (informativ) Einzellaborvalidierung.....	19
Anhang D (informativ) Präzisionsdaten aus Ringversuch.....	21
Literaturhinweise .....	23