

# DIN EN 14083:2003-07 (D)

Lebensmittel - Bestimmung von Elementspuren - Bestimmung von Blei, Cadmium, Chrom und Molybdän mit Graphitofen-Atomabsorptionsspektrometrie (GFAAS) nach Druckaufschluss; Deutsche Fassung EN 14083:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Reagenzien</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Geräte und Ausrüstung</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Berechnung</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Bestimmungsgrenze</b> .....	<b>8</b>
<b>9 Präzision</b> .....	<b>8</b>
<b>10 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (informativ) Ringversuchsergebnisse</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>