

# E DIN EN 17753:2026-02 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-01-16

Anorganische Düngemittel - Bestimmung spezifischer Kontaminanten; Deutsche und Englische Fassung prEN 17753:2026

Inorganic fertilizers - Determination of specific contaminants; German and English version prEN 17753:2026

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	5
Einleitung .....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen .....	7
3 Begriffe .....	8
4 Probenahme und Probenvorbereitung.....	8
4.1 Probenahme.....	8
4.2 Probenvorbereitung.....	9
5 Bestimmung spezifischer Kontaminanten.....	9
5.1 Quecksilber (Hg).....	9
5.2 Cadmium (Cd), Nickel (Ni), Arsen (As) und Blei (Pb) .....	9
5.3 Kupfer (Cu) und Zink (Zn) .....	9
5.4 Chrom(VI) [Cr(VI)] .....	9
5.5 Biuret (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub> ) .....	10
5.6 Perchlorat (ClO <sub>4</sub> <sup>-</sup> ).....	10
5.7 Gesamtes Chrom [Cr(gesamt)] .....	10
5.8 Phosphonate .....	10
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden Verordnung (EU) 2019/1009 zur Bereitstellung von EU-Düngeprodukten auf dem Markt.....	12
Literaturhinweise .....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Verweisungen auf Verfahren zur Bestimmung spezifischer Kontaminanten.....	10
Tabelle ZA.1 — Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) 2019/1009 .....	12