

# DIN EN 17702-2:2025-03 (D)

## Pflanzen-Biostimulanzien - Probenahme und Probenvorbereitung - Teil 2: Probenvorbereitung; Deutsche Fassung EN 17702-2:2024

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Einleitung .....	7
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen .....	9
3 Begriffe .....	9
4 Kurzbeschreibung.....	10
5 Geräte.....	10
6 Durchführung .....	11
6.1 Allgemeines.....	11
6.2 Vorbereitung von Untersuchungsproben in ihrem Ausgangszustand.....	11
6.3 Weitere Vorbereitung von Untersuchungsproben, die in ihrem Ausgangszustand verbleiben sollen .....	11
6.3.1 Allgemeines.....	11
6.3.2 Vorbereitung von Prüfmengen für physikalische Untersuchungen .....	11
6.3.3 Vorbereitung von Prüfmengen für die Feuchtebestimmung .....	11
6.3.4 Vorbereitung von Prüfmengen für andere chemische Untersuchungen .....	12
6.4 Weitere Vorbereitung von Untersuchungsproben für chemische und biologische Untersuchungen.....	12
6.4.1 Allgemeines .....	12
6.4.2 Verwendung einer Probenmühle.....	12
6.4.3 Verwendung von Mörser und Pistill.....	13
6.5 Produkte, die auf mechanischem Weg nur schwer mahlbar sind .....	13
6.6 Organische Substanzen .....	13
6.7 Pflanzen-Biostimulanzien, die aus mehreren unterschiedlichen Materialien bestehen.....	13
6.8 Flüssige Pflanzen-Biostimulanzien .....	13
6.9 Fremdstoffe .....	13
6.10 Lagerung.....	13
6.11 Entnahme von Prüfmengen.....	14
6.11.1 Feste Pflanzen-Biostimulanzien .....	14
6.11.2 Flüssige Pflanzen-Biostimulanzien .....	14
7 Kennzeichnung.....	14
8 Bericht über die Probenvorbereitung.....	14
Literaturhinweise .....	15
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Schematische Darstellung des Probenvorbereitungsprozesses für feste Pflanzen- Biostimulanzien .....</b>	<b>8</b>