

# DIN EN 1482-2:2025-02 (D)

## Düngemittel, Kalkdünger und Hemmstoffe - Probenahme und Probenvorbereitung - Teil 2: Allgemeine Festlegungen zur Probenvorbereitung; Deutsche Fassung EN 1482-2:2024

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Einleitung .....	7
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen .....	9
3 Begriffe .....	9
4 Kurzbeschreibung.....	10
5 Geräte.....	10
5.1 Allgemeines.....	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.....	12
6.3.1 Allgemeines.....	12
6.3.2 Vorbereitung von Prüfmengen für physikalische Untersuchungen .....	12
6.3.3 Vorbereitung von Prüfmengen für die Feuchtebestimmung .....	12
6.3.4 Vorbereitung von Prüfmengen für andere chemische Untersuchungen .....	12
6.4 Weitere Vorbereitung von Untersuchungsproben für chemische Untersuchungen .....	13
6.4.1 Allgemeines.....	13
6.4.2 Verwendung einer Probenmühle.....	13
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 Produkte, die aus mehreren unterschiedlichen Stoffen bestehen.....	14
6.8 Flüssige Produkte.....	14
6.9 Fremdstoffe .....	14
6.10 Lagerung.....	14
6.11 Entnahme von Prüfmengen.....	14
6.11.1 Feste Produkte .....	14
6.11.2 Flüssige Produkte.....	14
7 Beschriften (Etikettieren) .....	14
8 Bericht über die Probenvorbereitung.....	15
Literaturhinweise .....	16
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Schematische Darstellung des Probenahmeprozesses für die Prüfung der chemischen und physikalischen Eigenschaften von Feststoffen .....</b>	<b>8</b>