

DIN CEN/TS 17702-2:2022-06 (D)

Pflanzen-Biostimulanzien - Probenahme und Probenvorbereitung - Teil 2: Probenvorbereitung; Deutsche Fassung CEN/TS 17702-2:2022

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