

E DIN EN 18255:2025-10 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-09-19

Bodenverbesserungsmittel und Kultursubstrate - Bestimmung von organischem Stickstoff; Deutsche und Englische Fassung prEN 18255:2025

Soil improvers and growing media - Determination of organic nitrogen; German and English version prEN 18255:2025

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Bestimmung von Harnstoff-Stickstoff.....	6
5.1 Kurzbeschreibung.....	6
5.2 Reagenzien und Materialien	7
5.3 Prüfeinrichtung.....	7
5.4 Probenahme.....	7
5.5 Durchführung	8
6 Berechnung und Angabe der Ergebnisse	8
7 Untersuchungsbericht	9
8 Validierung des Verfahrens	9
8.1 Validierung nach ISO 5725-2	9
8.2 Leistungsmerkmale	10
Anhang A (informativ) Leistungsmerkmale des Verfahrens	11
Literaturhinweise	13

Tabellen

Tabelle A.1 — Im Rahmen des Ringversuchs zum Verfahren zur Bestimmung des organischen Stickstoffs in Kultursubstraten und Bodenverbesserungsmitteln untersuchte Materialien.....	11
Tabelle A.2 — Ergebnisse der Analyse der Daten zum Gehalt an organischem Stickstoff (in mg/g Trockensubstanz) aus diesem Ringversuch	11