

DIN EN 17704:2025-03 (D)

Pflanzen-Biostimulanzien - Bestimmung der Trockenmasse; Deutsche Fassung EN 17704:2024

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 6 |
| Einleitung | 7 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 8 |
| 2 Normative Verweisungen | 8 |
| 3 Begriffe | 8 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 9 |
| 5 Probenahme und Probenvorbereitung..... | 9 |
| 6 Interferenzen..... | 9 |
| 7 Reagenzien | 9 |
| 8 Geräte..... | 9 |
| 9 Durchführung | 9 |
| 9.1 Allgemeines..... | 9 |
| 9.2 Verfahren A | 9 |
| 9.3 Verfahren B | 10 |
| 9.4 Verfahren A und B..... | 10 |
| 10 Qualitätskontrolle..... | 11 |
| 11 Berechnung und Angabe der Ergebnisse | 11 |
| 12 Untersuchungsbericht | 11 |
| Anhang A (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs..... | 13 |
| A.1 Ringversuch..... | 13 |
| A.2 Statistische Ergebnisse der Bestimmung der Trockenmasse | 13 |
| Literaturhinweise | 16 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle A.1 — Für den Ringversuch ausgewählte Proben | 13 |
| Tabelle A.2 — Ergebnisse der statistischen Auswertung- Bestimmung der Trockenmasse durch direkte Trocknung | 14 |
| Tabelle A.3 — Ergebnisse der statistischen Auswertung — Bestimmung der Trockenmasse mit der Sandschalen-Methode | 15 |