

DIN CEN/TS 17768:2022-07 (D)

Organische und organisch-mineralische Düngemittel - Aufschluss durch Königswasser zur anschließenden Bestimmung der Elemente ; Deutsche Fassung
CEN/TS 17768:2022

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung | 5 |
| 5 Probenahme und Probenvorbereitung | 5 |
| 6 Reagenzien | 5 |
| 7 Geräte | 6 |
| 8 Durchführung | 6 |
| 8.1 Probenaufschluss | 6 |
| 8.2 Probenvorkonzentrierung | 7 |
| 8.3 Blindwert | 7 |
| Anhang A (informativ) Anpassung an verschiedene Aufschlussverfahren und Messgeräte | 8 |
| A.1 Anpassung des Verfahrens an unterschiedliche Endvolumina | 8 |
| A.2 Berechnung der Probenmasse | 8 |
| A.2.1 Allgemeines | 8 |
| A.2.2 Berechnung der Probenmasse - Trockensubstanz | 9 |
| A.2.3 Berechnung der Probenmasse für die Analyse | 9 |
| A.2.4 Beispiel | 9 |
| Literaturhinweise | 10 |