

DIN CEN/TS 16177:2012-05 (D)

Schlamm, behandelter Bioabfall und Boden - Bestimmung von extrahierbarem Ammoniumstickstoff, Nitrat- und Nitritstickstoff; Deutsche Fassung CEN/TS 16177:2012

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Grundlage des Verfahrens | 5 |
| 5 Störungen und Fehlerquellen | 6 |
| 6 Reagenzien..... | 6 |
| 7 Geräte | 6 |
| 8 Durchführung..... | 6 |
| 8.1 Vorbereitung | 6 |
| 8.2 Extraktion | 7 |
| 8.3 Filtration | 7 |
| 8.4 Bestimmung | 7 |
| 8.5 Kalibrierung | 7 |
| 8.6 Blindwertbestimmung..... | 7 |
| 9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse..... | 8 |
| 9.1 Berechnungsverfahren | 8 |
| 9.2 Angabe der Ergebnisse | 8 |
| 10 Präzision..... | 8 |
| 11 Analysenbericht..... | 8 |
| Anhang A (informativ) Daten für die Wiederholpräzision und die Vergleichpräzision..... | 9 |
| A.1 Im Ringversuch eingesetzte Materialien | 9 |
| A.2 Ergebnisse des Ringversuches | 10 |
| Anhang B (informativ) Leistungsdaten | 11 |
| Literaturhinweise..... | 13 |