

DIN EN 15936:2012-11 (D)

Schlamm, behandelter Bioabfall, Boden und Abfall - Bestimmung des gesamten organischen Kohlenstoffs (TOC) mittels trockener Verbrennung; Deutsche Fassung EN 15936:2012

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Grundlage des Verfahrens | 6 |
| 5 Störungen | 6 |
| 6 Reagenzien | 7 |
| 7 Geräte | 8 |
| 8 Probenvorbehandlung | 8 |
| 9 Durchführung Verfahren A (indirektes Verfahren) | 8 |
| 10 Durchführung Verfahren B (direktes Verfahren) | 11 |
| 11 Präzision | 13 |
| 12 Analysenbericht | 13 |
| Anhang A (informativ) Daten für die Wiederholpräzision und die Vergleichpräzision | 14 |
| Anhang B (informativ) Faktoren, die trockene Verbrennungsverfahren beeinflussen | 17 |
| Anhang C (informativ) Bestimmung des gesamten organischen Kohlenstoffs (TOC) in festen Proben nach dem Suspensionsverfahren | 21 |
| Literaturhinweise | 26 |