

# DIN EN 16175-2:2016-12 (D)

Schlamm, behandelter Bioabfall und Boden - Bestimmung von Quecksilber - Teil 2:  
Kaldampf-Atomfluoreszenzspektrometrie (CV-AFS); Deutsche Fassung EN 16175-  
2:2016

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Grundlage des Verfahrens .....	5
4 Störungen.....	5
5 Reagenzien .....	6
6 Geräte.....	7
7 Durchführung .....	8
7.1 Prüflösung .....	8
7.2 Blindwert-Prüflösung .....	8
7.3 Herstellung von Kalibrierlösungen .....	8
7.4 Kalibrierung.....	9
7.5 Messung der Prüflösung.....	9
8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse .....	9
8.1 Berechnung .....	9
8.2 Angabe der Ergebnisse .....	10
9 Präzision .....	10
10 Analysenbericht.....	10
Anhang A (informativ) Daten für die Wiederholpräzision und die Vergleichpräzision .....	11
Literaturhinweise .....	12