

DIN EN 1483:2007-07 (D)

Wasserbeschaffenheit - Bestimmung von Quecksilber - Verfahren mittels Atomabsorptionsspektrometrie; Deutsche Fassung EN 1483:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung.....	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen.....	5
3 Allgemeine Störungen.....	5
4 Bestimmung von Quecksilber nach Reduktion mit Zinn(II)chlorid ohne Anreicherung	6
5 Bestimmung des Quecksilbers nach Reduktion mit Natriumtetrahydroborat ohne Anreicherung.....	12
6 Verfahrenskenndaten	15
Anhang A (informativ) Aufschluss mit Kaliumbromat/Kaliumbromid	16
Anhang B (informativ) Autoklaven-Aufschlussverfahren	18
Anhang C (informativ) Mikrowellen-Aufschlussverfahren	19
Literaturhinweise	21