

DIN EN 12938:2000-10 (D)

Analyse von Zinnlegierungen - Bestimmung des Gehaltes an Legierungs- und Verunreinigungselementen durch Atomspektrometrie (enthält AC:2000); Deutsche Fassung EN 12938:1999 + AC:2000

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Kurzbeschreibung des Verfahrens | 3 |
| 4 Reagenzien | 3 |
| 5 Geräte | 5 |
| 6 Probenahme | 5 |
| 7 Durchführung | 5 |
| 8 Angabe der Ergebnisse | 7 |
| 9 Prüfbericht | 8 |
| Anhang A (normativ) Verfahren zur Überprüfung der Funktion eines Atomabsorptionsspektrometers (nach ISO 7530-1 : 1990) | 8 |
| Anhang B (normativ) Verfahren zur Überprüfung der Funktion eines Atomemissionsspektrometers | 11 |