

DIN EN 12441-1:2004-10 (D)

Zink und Zinklegierungen - Chemische Analyse - Teil 1: Bestimmung von Aluminium in Zinklegierungen; Titrimetrisches Verfahren; Deutsche Fassung EN 12441-1:2001 + A1:2004

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe..... | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung des Verfahrens..... | 4 |
| 5 Reagenzien | 4 |
| 6 Geräte | 5 |
| 7 Probenahme..... | 5 |
| 8 Durchführung | 6 |
| 9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse | 7 |
| 10 Prüfbericht | 7 |
| Anhang A (informativ) Ergänzende Informationen zu den Ringversuchen | 8 |
| Anhang B (informativ) Graphische Darstellung der Präzisionsdaten | 9 |