

DIN EN 14242:2004-12 (D)

Aluminium und Aluminiumlegierungen - Chemische Analyse - Optische Emissionsspektralanalyse mit induktiv gekoppelter Plasmaanregung; Deutsche Fassung EN 14242:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Grundlage	5
5 Reagenzien	6
6 Geräte	7
7 Probenahme und Proben	8
8 Durchführung	9
9 Korrektur der Kurzzeitschwankungen und Drift	12
10 Ermitteln von Störungen	12
11 Berechnen der Ergebnisse	13
12 Prüfbericht	14
Anhang A (informativ) Analysenlinien	15
Anhang B (informativ) Herstellung von Stammlösungen	17
Literaturhinweise	21