

DIN EN ISO 3815-2:2005-10 (D)

Zink und Zinklegierungen - Teil 2: Optische Emissionsspektrometrie mit induktiv gekoppelter Plasmaanregung (ISO 3815-2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 3815-2:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Reagenzien.....	5
5.1 Salzsäure	5
5.2 Salpetersäure.....	5
5.3 Weinsäure, kristallin.....	5
5.4 Weinsäurelösung.....	5
5.5 Zink	5
5.6 Aluminiumnitrat Nonahydrat.....	5
5.7 Säuregemisch	5
5.8 Zinklösung	5
5.9 Monoelement-Standardlösungen	5
5.10 Aluminium-Standardlösung	5
5.11 Interne Standardlösung	6
6 Probenahme	6
7 Herstellung der Probelösungen.....	6
7.1 Prüfmenge.....	6
7.2 Herstellung der Probelösung	6
8 Prüfverfahren	6
8.1 Allgemeines	6
8.2 Kalibrierung	6
8.3 Analysenverfahren	7
8.4 Angabe der Ergebnisse	7
8.5 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Liste der Spektrallinien.....	9