

DIN EN 14935:2006-09 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Bestimmung der Verunreinigungen in reinem Kupfer
- Elektrothermales Atomabsorptionsspektrometrie-Verfahren (ET-AAS); Deutsche
Fassung EN 14935:2006

Inhalt		Seite
Vorwort		2
1	Anwendungsbereich	3
2	Normative Verweisungen	3
3	Kurzbeschreibung	4
4	Reagenzien und Stoffe	4
5	Gerät	8
6	Probenahme	8
7	Durchführung	9
8	Angabe der Ergebnisse	14
9	Präzision	15
10	Prüfbericht	16
Anhang A (informativ) Matrixmodifiers		17
Literaturhinweise		18