

DIN EN 16117-1:2011-12 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Bestimmung des Kupfergehaltes - Teil 1: Elektrolytische Bestimmung von Kupfer in Werkstoffen mit einem Kupfergehalt kleiner als 99,85 %; Deutsche Fassung EN 16117-1:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Kurzbeschreibung	4
4 Reagenzien	4
5 Geräte	5
6 Probenahme	5
7 Durchführung	5
7.1 Prüfmenge	5
7.2 Bestimmung	5
8 Angabe der Ergebnisse	6
9 Präzision	7
10 Prüfbericht	7
Anhang A (normativ) Elektrolysierte Lösung — Bestimmung des Restkupfergehaltes — Flammenatomabsorptionsspektrometrisches Verfahren (FAAS)	8
A.1 Allgemeines	8
A.2 Kurzbeschreibung	8
A.3 Reagenzien	8
A.4 Geräte	9
A.5 Durchführung	9
A.6 Angabe der Ergebnisse	10
Literaturhinweise	12