

DIN CEN/TS 15616:2009-07 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Bestimmung des Cadmiumgehaltes - Flammenatomabsorptionsspektrometrisches Verfahren (FAAS); Deutsche Fassung CEN/TS 15616:2009

Inhalt		Seite
Vorwort		3
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Kurzbeschreibung	4
4	Reagenzien und Stoffe	4
5	Gerät	5
6	Probennahme	5
7	Durchführung	6
8	Angabe der Ergebnisse	10
9	Präzision	11
10	Prüfbericht	11
Literaturhinweise		12
Bilder		
Bild 1 — Logarithmiertes Verhältnis zwischen dem Cadmium-Massenanteil ($\lg M$) und der Wiederholpräzision r		11
Tabellen		
Tabelle 1 — Kalibrierung für Cadmium-Massenanteile zwischen 0,002 % und 0,075 %		8
Tabelle 2 — Kalibrierung für Cadmium-Massenanteile zwischen 0,05 % und 0,75 %		8
Tabelle 3 — Kalibrierung für Cadmium-Massenanteile zwischen 0,5 % und 2,0 %		8
Tabelle 4 — Statistische Angaben		11