

# 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