

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