

# DIN CEN/TS 15025:2007-02 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Bestimmung des Magnesiumgehaltes -  
Flammenatomabsorptionsspektrometrisches Verfahren (FAAS); Deutsche Fassung  
CEN/TS 15025:2006

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
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 .....	9
9	Präzision.....	10
10	Prüfbericht .....	11
Literaturhinweise.....		12

## Bilder

Bild 1 — Logarithmiertes Verhältnis zwischen der Magnesium-Konzentration ( $\lg M$ ) und $r$ .....	10
--	----

## Tabellen

Tabelle 1 — Teilmengen der Lösung.....	6
Tabelle 2 — Kalibrierung für Magnesium Massenanteile zwischen 0,001 % und 0,05 % .....	7
Tabelle 3 — Kalibrierung für Magnesium Massenanteile zwischen 0,05 % und 0,20 % .....	8
Tabelle 4 — Statistische Angaben.....	10