

# DIN EN ISO 10058-2:2009-04 (D)

Chemische Analyse von feuerfesten Erzeugnissen aus Magnesit und Dolomit  
(Alternative zur Röntgenfluoreszenzanalyse) - Teil 2: Nasschemische Analyse (ISO  
10058-2:2008); Deutsche Fassung EN ISO 10058-2:2008

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
Vorwort .....		3
1	Anwendungsbereich .....	4
2	Normative Verweisungen .....	4
3	Bestimmung von Silicium(IV)-oxid .....	5
4	Bestimmung von Aluminiumoxid .....	8
5	Bestimmung des Eisen(III)-oxids .....	9
6	Bestimmung von Titan(IV)-oxid .....	11
7	Bestimmung von Mangan(II)-oxid .....	12
8	Bestimmung von Calciumoxid .....	13
9	Bestimmung von Magnesiumoxid .....	14
10	Bestimmung von Natriumoxid mittels Flammenphotometrie .....	15
11	Bestimmung von Kaliumoxid mittels Flammenphotometrie .....	17
12	Bestimmung von Chrom(III)-oxid .....	18
13	Bestimmung von Zirkoniumoxid durch Absorptionsspektroskopie mit Xylenolorange .....	22
14	Bestimmung von Phosphor(V)-oxid nach dem Molybdänblau-Verfahren .....	23
15	Prüfbericht .....	25