

DIN 51401:2010-07 (D)

Atomabsorptionsspektrometrie (AAS) - Begriffe

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Allgemeine Begriffe	4
4 Gerätetechnische Begriffe - Strahlungsquellen	10
5 Gerätetechnische Begriffe - Atomisierungseinheit	12
6 Gerätetechnische Begriffe — Spektrometer (6.1) und Strahlungsführung (6.10).....	17
7 Eigenschaften der optischen Systeme mit dispersivem Spektralapparat	20
8 Messgrößen	21
9 Messen, Kalibrieren (9.4) und Auswerten	22
10 Methodische Begriffe	29
11 Störungen durch Begleitsubstanzen.....	33
12 Automation (12.1)	35
Anhang A (informativ) Schema zur Kennzeichnung der definierten Messlösungen	36
Literaturhinweise	37
Stichwortverzeichnis.....	38