

# DIN EN 16135:2012-02 (D)

Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge - Bestimmung des Mangangehalts in unverbleitem Ottokraftstoff - Flammenatomabsorptionsspektrometrisches Verfahren (FAAS);  
Deutsche Fassung EN 16135:2011

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
Vorwort .....		3
1	Anwendungsbereich .....	4
2	Normative Verweisungen .....	4
3	Kurzbeschreibung .....	4
4	Chemikalien .....	5
5	Geräte .....	5
6	Probenahme .....	6
7	Herstellen der Lösungen .....	6
7.1	Allgemeines .....	6
7.2	Herstellen der Kalibrier- und Qualitätskontroll-Lösung .....	6
8	Kalibrierung .....	6
8.1	Vorbereitung des Gerätes .....	6
8.2	Vorbereitung der Kalibrierung .....	7
8.3	Überprüfung der Kalibrierung .....	7
9	Probenanalyse .....	8
9.1	Herstellen der Probenlösung .....	8
9.2	Messung der Probenlösung .....	8
10	Auswertung .....	8
11	Angabe der Ergebnisse .....	8
12	Präzision .....	9
12.1	Allgemeines .....	9
12.2	Wiederholbarkeit, $r$ .....	9
12.3	Vergleichbarkeit, $R$ .....	9
13	Prüfbericht .....	9
Literaturhinweise .....		10