

# DIN EN 16568:2015-03 (D)

Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge - Mischungen von Fettsäure-Methylestern (FAME) mit Dieselkraftstoff - Bestimmung der Oxidationsstabilität mittels beschleunigterem Oxidationsverfahren bei 120 °C; Deutsche Fassung EN 16568:2014

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	5
5 Chemikalien und Hilfsmittel .....	6
6 Messgerät .....	6
7 Probenahme .....	8
8 Vorbereitung des Messvorgangs .....	8
8.1 Vorbereitung der Probe .....	8
8.2 Vorbereitung des Messgeräts .....	8
9 Messung .....	10
10 Berechnung und Auswertung .....	13
10.1 Automatische Auswertung .....	13
10.2 Manuelle Auswertung .....	14
11 Angabe der Ergebnisse .....	14
12 Präzision .....	14
12.1 Allgemeines .....	14
12.2 Wiederholbarkeit, $r$ .....	14
12.3 Vergleichbarkeit, $R$ .....	14
13 Prüfbericht .....	15
Anhang A (informativ) Hintergrund des Verfahrens .....	16
Literaturhinweise .....	17