

# DIN EN 15485:2007-11 (D)

Ethanol zur Verwendung als Blendkomponente in Ottokraftstoff - Bestimmung des Schwefelgehaltes - Wellenlängendispersive Röntgenfluoreszenz-Spektrometrie (wdRFA); Deutsche Fassung EN 15485:2007

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Kurzbeschreibung .....	4
4 Chemikalien und Hilfsmittel .....	4
5 Geräte .....	4
6 Proben und Probenahme .....	5
7 Kalibrierlösungen .....	5
7.1 Blindlösung .....	5
7.2 Stammlösung .....	5
7.3 Kalibrierlösungen .....	6
7.4 Lagerung und Stabilität der Kalibrierlösungen .....	6
8 Einstellungen .....	6
8.1 Messparameter .....	6
8.2 Optimierung .....	6
8.3 Spektrometer-Überprüfung .....	6
9 Kalibrierung .....	7
9.1 Allgemeines .....	7
9.2 Kalibrierlösungen .....	7
9.3 Kalibrierkurven .....	7
9.4 Überprüfung .....	7
10 Durchführung .....	8
11 Angabe der Ergebnisse .....	8
12 Präzision .....	8
12.1 Wiederholbarkeit, $r$ .....	8
12.2 Vergleichbarkeit, $R$ .....	8
13 Prüfbericht .....	8
Literaturhinweise .....	9