

# DIN EN 15692:2009-08 (D)

Ethanol zur Verwendung als Blendkomponente in Ottokraftstoff - Bestimmung des Wassergehaltes - Potentiometrische Titration nach Karl Fischer; Deutsche Fassung EN 15692:2009

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung .....	4
5 Chemikalien und Hilfsmittel .....	4
6 Geräte .....	5
7 Probenahme und Probenbehandlung .....	5
8 Durchführung.....	6
8.1 Kalibrieren der Karl-Fischer-Lösung.....	6
8.2 Durchführung der Messung .....	7
9 Berechnung.....	7
10 Angabe der Ergebnisse .....	7
11 Präzision.....	8
11.1 Allgemeines .....	8
11.2 Wiederholbarkeit, $r$ .....	8
11.3 Vergleichbarkeit, $R$ .....	8
12 Prüfbericht .....	8
Literaturhinweise.....	9