

# DIN EN 15492:2009-01 (D)

Ethanol zur Verwendung als Blendkomponente in Ottokraftstoff - Bestimmung des Gehaltes an anorganischem Chlor und Sulfat - Ionenchromatographie; Deutsche Fassung EN 15492:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Kurzbeschreibung .....	4
4 Chemikalien .....	4
5 Geräte .....	5
6 Probenahme .....	6
7 Herstellung von Kalibrierlösungen.....	6
8 Vorbereitung der Geräte .....	7
8.1 Einstellungen .....	7
8.2 Kalibrierung .....	7
9 Durchführung.....	8
9.1 Probenvorbereitung .....	8
9.2 Durchführung der Messung .....	9
10 Auswertung.....	9
11 Angabe der Ergebnisse .....	9
12 Präzision.....	9
12.1 Allgemeines .....	9
12.2 Wiederholbarkeit $r$ .....	9
12.3 Vergleichbarkeit $R$ .....	11
13 Prüfbericht .....	11
Literaturhinweise.....	12