

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