

# DIN EN 15487:2007-11 (D)

Ethanol zur Verwendung als Blendkomponente in Ottokraftstoff - Bestimmung des Phosphorgehaltes - Spektrometrisches Verfahren mit Ammoniummolybdat;  
Deutsche Fassung EN 15487:2007

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Kurzbeschreibung .....	5
4 Reagenzien und Hilfsmittel .....	5
5 Geräte .....	6
6 Proben und Probenahme .....	7
7 Kalibrierung .....	7
7.1 Herstellung der Kalibrierlösungen .....	7
7.2 Bildung des Farbstoffs .....	7
7.3 Photometrische Messung .....	8
7.4 Aufstellen der Kalibriergerade .....	8
8 Durchführung .....	8
8.1 Herstellen des Eindampfrückstandes .....	8
8.2 Probenteil .....	9
8.3 Bildung des Farbstoffs .....	9
8.4 Photometrische Messung .....	9
9 Berechnung .....	9
10 Angabe der Ergebnisse .....	9
11 Präzision .....	9
11.1 Wiederholbarkeit .....	9
11.2 Vergleichbarkeit .....	10
12 Prüfbericht .....	10
Literaturhinweise .....	11