

DIN EN 15168:2007-02 (D)

Grenzflächenaktive Stoffe - Bestimmung der Hydroxylzahl - p-Toluolsulfonylisocyanat-(TSI-)Verfahren und potentiometrische Titration mit Tetrabutylammoniumhydroxid; Deutsche Fassung EN 15168:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Kurzbeschreibung	3
5 Reagenzien.....	4
6 Geräte	4
7 Probenahme	5
8 Durchführung.....	5
9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	7
10 Präzision.....	7
11 Prüfbericht	7
Anhang A (informativ) Störungen	8
Anhang B (informativ) Geräteeinstellungen des Titriergerätes	9
Anhang C (informativ) Beispiel für eine typische potentiometrische Titrationskurve	10
Anhang D (informativ) Ergebnisse der statistischen Auswertung des Ringversuches	11
Literaturhinweise.....	12