

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