

DIN EN 13926:2003-06 (D)

Grenzflächenaktive Stoffe - Alkoxylierte Derivate - Bestimmung der Hydroxylzahl; N-Methylimidazol-Verfahren; Deutsche Fassung EN 13926:2003

Inhalt	Seite
.....	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Reagenzien	4
6 Geräte	5
7 Probenahme	5
8 Durchführung	5
9 Angabe der Ergebnisse	6
10 Präzision	7
11 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs	9
Anhang B (informativ) Beispiel für potentiometrische Arbeitsparameter	11
Anhang C (informativ) Beispiel für eine Titrationskurve und ihre Ableitung	12
Literaturhinweise	13