

DIN EN ISO 14896:2009-07 (D)

Kunststoffe - Polyurethanrohstoffe - Bestimmung des Isocyanatanteils (ISO 14896:2009); Deutsche Fassung EN ISO 14896:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	5
4.1 Verfahren A	5
4.2 Verfahren B	5
5 Anwendung	5
6 Störeinflüsse	5
7 Probenahme	5
8 Prüfbedingungen	6
9 Chemikalien	6
10 Geräte	7
11 Verfahren A — Toluol/Dibutylamin mit wässriger HCl	7
11.1 Durchführung	7
11.2 Auswertung	8
11.3 Präzision und systematische Abweichungskomponente	9
11.3.1 Präzision (für reines TDI)	9
11.3.2 Systematische Abweichungskomponente	10
11.4 Prüfbericht	10
12 Verfahren B — Toluol/TCB/DBA mit methanolischer Salzsäurelösung	10
12.1 Durchführung	10
12.2 Auswertung	11
12.3 Präzision und systematische Abweichungskomponente	12
12.4 Prüfbericht	13