

# 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