

DIN EN 14981:2006-12 (D)

Grenzflächenaktive Stoffe - Bestimmung des Gehaltes an hochsiedenden Lösemitteln in flüssigen Reinigungsmitteln durch GLC; Deutsche Fassung EN 14981:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung des Verfahrens.....	4
5 Reagenzien.....	4
6 Geräte	5
7 Probenahme und Vorbereitung der Probe.....	5
8 Durchführung.....	5
8.1 Gaschromatographische Bedingungen	5
8.2 Herstellung der Lösungen	5
8.2.1 Lösemittel-Referenzlösung 1	5
8.2.2 Lösemittel-Referenzlösung 2	5
8.2.3 Stammlösung für Kalibrierungen	6
8.2.4 Lösung des internen Standards Carvon	6
8.3 Kalibrierung	6
8.4 Analyse der Probe	7
8.4.1 Qualitative Analyse der Lösemittel.....	7
8.4.2 Quantitative Analyse der Lösemittel	7
9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	7
10 Präzision.....	8
10.1 Wiederholgrenze.....	8
10.2 Vergleichgrenze.....	8
11 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Chromatogrammbeispiele	9
A.1 Qualitative Lösemittelbestimmung.....	9
A.2 Quantitative Lösemittelbestimmung	12
Anhang B (informativ) Statistische und von den Ringversuchen abgeleitete Werte.....	13
Literaturhinweise.....	14