

DIN EN ISO 17495:2003-09 (D)

Wasserbeschaffenheit_- Bestimmung ausgewählter Nitrophenole_- Verfahren mittels Festphasenanreicherung und Gaschromatographie mit massenspektrometrischer Detektion (ISO_17495:2001); Deutsche Fassung EN_ISO_17495:2003

Inhalt

	Seite
Vorwort	2
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Grundlage des Verfahrens.....	4
4 Störungen.....	5
5 Reagenzien.....	5
6 Geräte	8
7 Probenahme	9
8 Durchführung.....	9
9 Kalibrierung	12
10 Auswertung.....	16
11 Angabe der Ergebnisse	17
12 Analysenbericht.....	18
Anhang A (informativ) Beispiele geeigneter Kapillarsäulen.....	19
Anhang B (informativ) Beispiele geeigneter Sorbentien für eine Festphasenanreicherung von Nitrophenolen	20
Anhang C (informativ) Verfahrenskenndaten.....	21
Anhang D (informativ) Beispiele typischer SIM-Chromatogramme.....	22
Literaturhinweise	23
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen.....	24