

# DIN EN ISO 9377-2:2001-07 (D)

Wasserbeschaffenheit - Bestimmung des Kohlenwasserstoff-Index - Teil 2: Verfahren nach Lösemittelextraktion und Gaschromatographie (ISO\_9377-2:2000); Deutsche Fassung EN\_ISO\_9377-2:2000

---

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Begriffe .....	4
4 Störungen .....	4
5 Grundlage des Verfahrens .....	4
6 Reagenzien .....	4
7 Geräte .....	7
8 Probenahme und Probenkonservierung .....	8
9 Durchführung .....	9
10 Analysenbericht .....	14
11 Präzision .....	14
Anhang A (informativ) Beispiel für eine Säule und einen Mikro- separator .....	16
Anhang B (informativ) Beispiele für Gaschromatogramme von Mineralölen und Wasserproben .....	18
Anhang C (informativ) Bestimmung des Siedebereichs eines Mineralöls aus dem Gaschromatogramm .....	21
Literaturhinweise .....	22
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden euro- päischen Publikationen .....	22