

DIN 38409-46:2011-08 (D)

Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Summarische Wirkungs- und Stoffkenngrößen (Gruppe H) - Teil 46: Bestimmung des ausblasbaren organischen Kohlenstoffs (POC) (H 46)

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Grundlage des Verfahrens	6
5 Störungen.....	7
6 Bezeichnung	7
7 Reagenzien.....	7
8 Geräte	10
9 Probenahme.....	10
10 Durchführung.....	11
10.1 Allgemeines	11
10.2 Kalibrierung	12
10.3 Systemkontrolle.....	12
10.3.1 Allgemeines	12
10.3.2 TIC-Stammlösung.....	12
10.3.3 Toluol-POC-Standardlösung	12
10.3.4 Aceton-POC-Standardlösung.....	12
10.3.5 Essigsäure-POC-Standardlösung.....	12
10.4 Bestimmung.....	12
11 Auswertung.....	12
12 Angabe des Ergebnisses.....	13
13 Analysenbericht.....	13
14 Verfahrenskenndaten	14
Anhang A (informativ) Erläuterungen	15
Literaturhinweise	16
Tabellen	
Tabelle 1 — Verfahrenskenndaten nach DIN ISO 5725-2 für die Bestimmung des ausblasbaren organischen Kohlenstoffs (POC).....	14