

DIN ISO 15009:2004-08 (D)

Bodenbeschaffenheit - Gaschromatographische Bestimmung des Anteils an flüchtigen aromatischen Kohlenwasserstoffen, Naphthalin und flüchtigen Halogenkohlenwasserstoffen - Thermische Desorption nach Ausblasen und Sammeln auf einem Adsorbens (ISO 15009:2002)

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Prinzip	5
4 Reagenzien	5
5 Herstellung der Standardlösungen.....	8
6 Geräte.....	8
7 Probenahme, Konservierung und Vorbehandlung der Proben	11
8 Durchführung	11
8.1 Blindwertbestimmung	11
8.2 Bestimmung der Trockensubstanz.....	12
8.3 Extraktion	12
8.4 Ausblasen und Adsorbieren.....	12
8.5 Gaschromatographische Analyse.....	12
9 Berechnung	14
10 Angabe der Ergebnisse.....	15
11 Präzision	16
12 Prüfbericht.....	16
Anhang A (informativ) Relative Retentionszeit bezogen auf Ethylbenzol-D10 für flüchtige aromatische Kohlenwasserstoffe und flüchtige Halogenkohlenwasserstoffe auf folgenden Säulen: CP-Sil 5 CB und CP-Sil 13 CB	17
Anhang B (informativ) Validierung	20
Literaturhinweise	22