

DIN EN ISO 3924:2017-01 (D)

Mineralölerzeugnisse - Bestimmung des Siedeverlaufs - Gaschromatographisches Verfahren (ISO 3924:2016); Deutsche Fassung EN ISO 3924:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Chemikalien und Materialien	6
6 Geräte.....	8
7 Probenahme.....	10
8 Vorbereiten der Geräte	11
9 Kalibrierung.....	14
9.1 Analysenablaufprotokoll	14
9.2 Basislinienkorrektur.....	15
9.3 Kalibrierung Retentionszeit gegen Siedepunkt	15
9.4 Referenzmaterialanalyse.....	16
10 Durchführung	17
10.1 Probenvorbereitung.....	17
10.2 Probenanalyse.....	18
11 Berechnung	18
12 Angabe der Ergebnisse	19
13 Präzision	19
13.1 Allgemeines.....	19
13.2 Wiederholbarkeit.....	19
13.3 Vergleichbarkeit.....	20
14 Prüfbericht	20
Anhang A (informativ) Berechnung zu ISO 3405 äquivalenter Werte.....	21
Anhang B (informativ) Beschleunigtes Analysenverfahren.....	24
Anhang C (informativ) Siedepunkte von Kohlenwasserstoffen, die keine <i>n</i> -Alkane sind.....	26
Literaturhinweise	30