

# DIN EN ISO 25139:2011-08 (D)

Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Methan-Konzentration mit Gaschromatographie (ISO 25139:2011); Deutsche Fassung EN ISO 25139:2011

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Symbole und Abkürzungen .....	6
5 Kurzbeschreibung .....	7
6 Geräte .....	7
6.1 Probennahmeeinrichtung .....	7
6.2 Analysenapparatur .....	9
7 Messverfahren .....	10
7.1 Allgemeines .....	10
7.2 Probennahme .....	10
7.3 Analytische Bestimmung .....	11
7.4 Störkomponenten .....	12
8 Berechnung der Ergebnisse .....	12
9 Qualitätssicherung und Qualitätslenkung .....	14
9.1 Allgemeines .....	14
9.2 Kriterien und Häufigkeit der Prüfungen .....	14
9.3 Durchführung der Prüfungen .....	15
9.4 Prüfung der Messeinrichtung .....	15
10 Leistungskenngrößen .....	15
11 Prüfbericht .....	16
Anhang A (normativ) Betriebsgase .....	17
Anhang B (normativ) Maßnahmen der Qualitätssicherung und Qualitätslenkung .....	18
Anhang C (informativ) Typische Leistungskenngrößen .....	20
Literaturhinweise .....	22