

DIN CEN/TS 15675:2008-02 (D)

Luftbeschaffenheit - Messung von Emissionen aus stationären Quellen - Anwendung der EN ISO/IEC 17025:2005 auf wiederkehrende Messungen; Deutsche Fassung CEN/TS 15675:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Anforderungen an das Management	10
5 Technische Anforderungen	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Personal	10
5.3 Räumlichkeiten und Umgebungsbedingungen	11
5.4 Prüf- und Kalibrierverfahren und deren Validierung	12
5.5 Einrichtungen	14
5.6 Messtechnische Rückführung	15
5.7 Probenahme	16
5.8 Handhabung von Prüf- und Kalibriergegenständen	19
5.9 Sicherung der Qualität von Prüf- und Kalibrierergebnissen	20
5.10 Ergebnisberichte	20
Anhang A (informativ) Messtechnische Normen	22
Anhang B (informativ) Beispiele für Anforderungen an die Kompetenz des Personals für Emissionsmessungen	23
Anhang C (informativ) Auswahl standardisierter Verfahren	27
Anhang D (informativ) Beispiele für die gerätetechnische Ausstattung für Emissionsmessungen	28
Anhang E (informativ) Überprüfung der Bedienung und Verifikation von Einrichtungen	37
Anhang F (informativ) Ortsbegehung	38
Anhang G (informativ) Abkürzungen	39
Literaturhinweise	40