

DIN EN 15852:2010-11 (D)

Außenluftbeschaffenheit - Standardisiertes Verfahren zur Bestimmung des gesamten gasförmigen Quecksilbers; Deutsche Fassung EN 15852:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Symbole und Abkürzungen	7
5 Kurzbeschreibung	11
6 Anforderungen	11
7 Chemikalien	11
8 Geräte	12
9 Probenahmebedingungen	13
10 Messverfahren	16
11 Qualitätskontrolle	17
12 Berechnung von Ergebnissen	18
13 Abschätzung der Messunsicherheit des Verfahrens und Verfahrenskriterien	21
14 In Feldversuchen bestimmte Verfahrenskenngrößen	23
15 Störungen	24
16 Prüfbericht	25
Anhang A (informativ) Probenahmestandorte	26
Anhang B (informativ) Manuelle Probenahmeverfahren für TGM	27
Anhang C (informativ) Zusammenfassung der Feldversuche zur Methodvalidierung	29
Anhang D (informativ) Kenndaten der Quecksilberdampfquelle	34
Anhang E (informativ) Kalibrierung	37
Anhang F (informativ) Test für ein einzelnes Labor zur Überprüfung der eigenen Messunsicherheit gegenüber der Zielvorgabe	38
Anhang G (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen von EG-Richtlinien	44
Literaturhinweise	45