

DIN ISO 16000-38:2019-06 (D)

Innenraumluchtverunreinigungen - Teil 38: Bestimmung von Aminen in Innenraum- und Prüfkammerluft - Aktive Probenahme von Probenahmeeinrichtungen mit durch Phosphorsäure imprägnierte Filter (ISO 16000-38:2019)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Vorwort	5
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Amine in Innenraumlucht.....	8
4.1 Eigenschaften von Aminen	8
4.2 Ursprung und Auftreten von Aminen in Innenraumlucht.....	8
5 Probenahmestrategie - Messverfahren	8
5.1 Aufbau und Eigenschaften der Probenahmeeinrichtungen	8
5.2 Herstellung der Probenahmeeinrichtungen	9
5.2.1 Allgemeines	9
5.2.2 Implementierung.....	9
5.2.3 Verifizierung	9
5.3 Auswahl der geeigneten Probenahmedauer	10
5.4 Probenahmeprotokoll	10
5.5 Vergleichsmessungen	11
5.6 Probenahme.....	11
5.7 Lagerung der Proben.....	11
5.8 Probenvorbereitung und Übertragung in das Analyseverfahren.....	11
5.9 Nachweis der Gleichwertigkeit anderer Typen von Probenahmeeinrichtungen oder Verfahren	13
Anhang A (informativ) Liste der enthaltenen Amine	15
Literaturhinweise	16