

DIN ISO 8756:1996-10 (D)

Luftbeschaffenheit – Handhabung von Temperatur-, Druck- und Feuchtedaten (ISO 8756:1994)

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Verfahren zur Korrektur von Messungen der Luftbeschaffenheit aufgrund von Änderungen des Luftdrucks, der Temperatur und der Feuchte während der Probenahmedauer.....	2
2.1 Außenluft und Arbeitsplatzluft.....	2
2.1.1 Allgemeines	2
2.1.2 Probenahme mit einer Dauer bis zu 15 min.....	2
2.1.3 Probenahme mit einer Dauer bis zu 1 h.....	2
2.1.4 Probenahme mit einer Dauer bis zu 12h.....	3
2.1.5 Probenahme mit einer Dauer größer als 12 h.....	3
2.2 Emissionen aus stationären Quellen	3
2.2.1 Allgemeines	3
2.2.2 Alle Probenahmedauern	3
3 Bezugsbedingungen für die Temperatur, den Druck und die Feuchte.....	3
4 Berichterstattung über die Ergebnisse der Messung der Luftbeschaffenheit	3
Anhang A (informativ) Bibliografie.....	4