

DIN 33897-4:2016-08 (D)

Arbeitsplatzatmosphäre - Routineverfahren zur Bestimmung des Staubungsverhaltens von Schüttgütern - Teil 4: Wiederholter Fall im Querstrom

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Geräte.....	6
5.1 Messvorrichtung.....	6
5.1.1 Allgemeines.....	6
5.1.2 Rotierende Trommel.....	6
5.1.3 Grobabscheider.....	7
5.1.4 Probenahmesysteme mit Filter	7
5.1.5 Steuereinheit	7
5.2 Waage.....	7
5.3 Analysenwaage.....	7
5.4 Thermometer, Hygrometer, Barometer	7
6 Probe und Probenvorbereitung	8
6.1 Probe	8
6.2 Probenvorbereitung.....	8
7 Durchführung	8
8 Auswertung.....	9
9 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Beispiel eines Prüfprotokolls.....	11
Anhang B (informativ) Typische Staubungskenngrößen und relative Standardabweichung des Verfahrens	12
Literaturhinweise	13