

DIN 33897-4:2009-12 (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	4
4 Kurzbeschreibung	5
5 Geräte	5
5.1 Messvorrichtung.....	5
5.1.1 Allgemeines	5
5.1.2 Rotierende Trommel.....	6
5.1.3 Grobabscheider	6
5.1.4 Probenahmesysteme mit Filter	6
5.1.5 Steuereinheit.....	6
5.2 Waage	7
5.3 Analysenwaage.....	7
5.4 Thermometer, Hygrometer, Barometer	7
6 Durchführung.....	7
6.1 Probe.....	7
6.2 Probenvorbereitung	7
6.3 Messung	8
7 Auswertung	8
8 Prüfbericht	9
Anhang A (informativ) Beispiel eines Prüfprotokolls.....	10
Anhang B (informativ) Typische Staubungskenngrößen und relative Standardabweichung des Verfahrens	11
Literaturhinweise	12