## **DIN EN 15051-2:2017-03 (D)**

Exposition am Arbeitsplatz - Messung des Staubungsverhaltens von Schüttgütern - Teil 2: Verfahren mit rotierender Trommel; Deutsche Fassung EN 15051- 2:2013+A1:2016

Inhalt Seite
Europäisches Vorwort
Einleitung
1 Anwendungsbereich
2 Normative Verweisungen
3 Begriffe
4 Anforderungen
4.1 Allgemeines
4.2 Zustand des Schüttguts
4.3 Überprüfung der Probe und Regelung der Umgebungsbedingungen
4.4 Feuchtigkeitsgehalt ("Gutfeuchte")
4.5 Schüttdichte
4.6 Durchführung der Prüfung
4.7 Wiederholungsprüfungen
4.8 Angabe der Ergebnisse
5 Verfahren mit rotierender Trommel
5.1 Beschreibung der Prüfeinrichtung
5.2 Teilchengrößenselektive Filterschäume
5.3 Filter
5.4 Zusatzausrüstung
5.5 Vorbereitung der Untersuchungsprobe
5.6 Vorbereitung der Prüfeinrichtung
5.7 Einsatz der Prüfeinrichtung
5.8 Wägen der Filterschäume und Filter
5.9 Bestimmung der Massenanteile an einatembarem, thorakalem und alveolengängigem
Staub1
6 Bewertung des Staubungsverhaltens1
7 Prüfbericht1
Literaturhinweise1