

DIN 66120:2016-10 (D)

Partikelgrößenanalyse - Sichtanalyse mit Fliehkraftsichter

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Symbole und Abkürzungen	4
4 Grundlage und Arbeitsweisen.....	5
4.1 Grundlagen.....	5
4.2 Arbeitsweise	5
4.2.1 Allgemeines.....	5
4.2.2 Fliehkraft-Gegenstromsichtung.....	5
4.2.3 Fliehkraft-Querstromsichtung.....	6
5 Geräte.....	7
5.1 Fliehkraft-Gegenstromsichter.....	7
5.1.1 Prinzipieller Aufbau	7
5.1.2 Fliehkraft-Gegenstromsichter nach K. A. Gustavson (Bahco).....	8
5.1.3 Fliehkraft-Gegenstromsichter nach F. Kaiser	9
5.2 Fliehkraft-Querstromsichter	10
5.2.1 Prinzipieller Aufbau	10
5.2.2 Fliehkraft-Querstromsichter nach W. Wieland	11
5.3 Einstellbereiche	12
6 Probenvorbereitung.....	12
7 Ermitteln der Trenngrenze	12
Literaturhinweise	13