

DIN EN ISO 3262-9:2023-10 (D)

Füllstoffe - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 9: Calciniertes Kaolin (ISO 3262-9:2023); Deutsche Fassung EN ISO 3262-9:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	7
Vorwort.....	8
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen	10
3 Begriffe	10
4 Anforderungen und Prüfverfahren	11
5 Probenahme.....	12
6 Bestimmung der Teilchengrößenverteilung.....	12
6.1 Allgemeines.....	12
6.2 Kurzbeschreibung.....	12
6.3 Reagenzien	12
6.3.1 Dispergiermittel	12
6.4 Geräte.....	12
6.5 Vorbereitung der Prüfung.....	14
6.5.1 Kalibrieren der Pipette	14
6.5.2 Kalibrieren des Sedimentationsgefäßes.....	14
6.6 Durchführung.....	14
6.6.1 Anzahl der Bestimmungen.....	14
6.6.2 Probenmenge.....	14
6.6.3 Sedimentation	14
6.6.4 Berechnung der Entnahmezeit	15
6.7 Berechnung des kumulativen Massenanteils unter dem Grenzwert des Stokes-Durchmessers	16
6.8 Akzeptanz der Prüfwerte.....	16
6.9 Auswertung	16
7 Prüfbericht	16
Literaturhinweise	17
Bilder	
Bild 1 — Sedimentationsgefäß und Pipette.....	14
Tabellen	
Tabelle 1 — Verbindlich einzuhaltende Anforderungen.....	11
Tabelle 2 — Zu vereinbarende Anforderungen	11