

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