

DIN EN ISO 12625-3:2014-09 (D)

Tissue-Papier und Tissue-Produkte - Teil 3: Bestimmung der Dicke, der Blattdicke im Stapel, der scheinbaren Stapeldichte und des spezifischen Volumens (ISO 12625-3:2014); Deutsche Fassung EN ISO 12625-3:2014

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung | 6 |
| 5 Geräte | 6 |
| 5.1 Präzisions-Dickenmessgerät | 6 |
| 5.2 Endmaße | 6 |
| 5.3 Waage mit Zubehör | 6 |
| 6 Probenvorbehandlung | 7 |
| 7 Probenvorbereitung | 7 |
| 7.1 Allgemeines | 7 |
| 7.2 Dicke der Einzellage | 7 |
| 7.3 Einzelblattdicke | 7 |
| 7.4 Blattdicke im Stapel | 7 |
| 8 Durchführung | 8 |
| 9 Berechnungsverfahren | 8 |
| 9.1 Dicke der Einzellage | 8 |
| 9.2 Einzelblattdicke | 8 |
| 9.3 Blattdicke im Stapel | 8 |
| 9.4 Scheinbare Stapeldichte | 8 |
| 9.5 Spezifisches Volumen | 9 |
| 10 Prüfbericht | 9 |
| Anhang A (informativ) Präzision | 10 |
| A.1 Allgemeines | 10 |
| Anhang B (normativ) Messbedingungen | 12 |
| B.1 Kalibrierung | 12 |
| B.2 Präzision | 12 |
| B.3 Parallelität der Messflächen | 12 |
| B.4 Ebenheit der Messflächen | 13 |
| Anhang C (informativ) Anpressdruck | 14 |
| Literaturhinweise | 15 |