

# E DIN EN ISO 12625-16:2023-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2023-05-12

Tissue-Papier und Tissue-Produkte - Teil 16: Bestimmung der optischen Eigenschaften - Opazität über Papierstapel - Diffuser Reflexionsfaktor (ISO/DIS 12625-16:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 12625-16:2023

Tissue paper and tissue products - Part 16: Determination of optical properties - Opacity (paper backing) - Diffuse reflectance method (ISO/DIS 12625-16:2023); German and English version prEN ISO 12625-16:2023

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
Einleitung.....	8
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen.....	9
3 Begriffe.....	9
4 Kurzbeschreibung.....	11
5 Prüfeinrichtung.....	11
5.1 Reflektometer.....	11
5.2 Referenzstandard.....	11
5.3 Arbeitsstandards.....	11
5.4 Schwarzstandard.....	11
6 Probenahme.....	12
7 Klimatisierung.....	12
8 Probenvorbereitung.....	12
9 Durchführung.....	12
10 Berechnung.....	13
11 Prüfbericht.....	13
Anhang A (normativ) Spektrale Eigenschaften von Reflektometern für die Messung von Lichtreflexionsfaktoren.....	15
A.1 Filterkolorimeter.....	15
A.2 Spektrophotometer mit eingeschränktem Spektralbereich.....	15
Anhang B (informativ) Präzision.....	20
B.1 Allgemeines.....	20
B.2 Opazität.....	20
Literaturhinweise.....	22
<b>Tabellen</b>	
Tabelle A.1 — Gewichtsfunktionen (C/2°) für Geräte ohne Bandpasskorrektur und einem Messabstand von jeweils 10 nm bzw. 20 nm.....	16

<b>Tabelle A.2 — Gewichtsfunktionen (<math>C/2^\circ</math>) für Geräte mit Bandpasskorrektur und einem Messabstand von jeweils 10 nm bzw. 20 nm .....</b>	<b>17</b>
<b>Tabelle B.1 — Schätzung der Wiederholpräzision.....</b>	<b>20</b>
<b>Tabelle B.2 — Schätzung der Vergleichpräzision.....</b>	<b>21</b>