

# DIN EN ISO 5350-2:2006-11 (D)

Faserstoff - Bewertung von Schmutz und Splintern - Teil 2: Prüfung von  
Handelszellstoff in Bogenform mit dem Durchlicht-Verfahren (ISO 5350-2:2006);  
Deutsche Fassung EN ISO 5350-2:2006

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Grundlage des Verfahrens</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Prüfmittel</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Probenahme und Probenvorbereitung</b> .....	<b>6</b>
6.1 Probenahme .....	6
6.2 Auswahl der zu prüfenden Flächenbereiche .....	6
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
7.1 Bestimmung des Trockengehaltes .....	7
7.2 Befeuchten der Probe .....	7
7.3 Prüfung .....	7
7.4 Größenklassifizierung der Verunreinigungen .....	7
<b>8 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>8</b>
8.1 Auswertung .....	8
8.2 Prüfergebnisse .....	8
8.3 Präzision.....	8
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (normativ) Vergleichsstandard</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang B (informativ) Prüfung mit dem Gerät</b> .....	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>