

มาตรฐานบรรจุภัณฑ์สำหรับการทดสอบ

TAPPI (the Technical Association of the Pulp and Paper Industry)

ชื่อมาตรฐาน	รายละเอียด
TAPPI T566 om-15 Bending resistance (stiffness) of paper (Taber-type tester in 0 to 10 Taber stiffness unit configuration)	<ul style="list-style-type: none">มาตรฐานการทดสอบการต้านทานการโค้งงอของกระดาษ เป็นวิธีการวัดการต้านทานการโค้งงอสำหรับกระดาษที่มีน้ำหนักน้อยหรือมีความอ่อนตัวมาก หรือทั้งสองอย่าง จะแสดงเป็นค่า stiffness ช่วง 0-10 Taber stiffness unitsมาตรฐานการทดสอบนี้ เป็นวิธีการวัดการโค้งงอของกระดาษที่มีความกว้าง 38 มิลลิเมตร โดยให้แรงที่ระยะ 10 มิลลิเมตรจากจุดที่ยึดกระดาษไว้ จนกระทั่งเกิดการโค้งงอเป็นมุม 15 องศา แล้วทำการวัดค่าความต้านทานจากการโค้งงอที่เกิดขึ้น <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>http://imisrise.tappi.org/TAPPI/Products/01/T/0104T566.aspx</p>