

มาตรฐานบรรจุภัณฑ์สำหรับการทดสอบ

TAPPI (Technical Association of Pulp and Paper Industry)

ชื่อมาตรฐาน	รายละเอียด
TAPPI T403om-10 Bursting Strength of Paper	<ul style="list-style-type: none">มาตรฐานการทดสอบความต้านทานแรงดันทะลุของผลิตภัณฑ์กระดาษ เป็นมาตรฐานที่ออกแบบมาเพื่อวัดความต้านทานแรงดันทะลุสูงสุดของกระดาษที่มีความหนาไม่เกิน 0.6 มิลลิเมตร (0.025 นิ้ว) ซึ่งจะมีค่าความต้านทานแรงดันทะลุตั้งแต่ 50 ถึง 1,200 kPa (7 ถึง 175 psi)มาตรฐานการทดสอบนี้เหมาะสำหรับทดสอบกระดาษประเภทหนังสือพิมพ์ ฤกษ์กระดาษ กระดาษละเอียด กระดาษภาชนะบรรจุ และกระดาษสำหรับพิมพ์ต่างๆ
	รายละเอียดเพิ่มเติม
	http://imisrise.tappi.org/TAPPI/Products/01/T/0104T403.aspx