

มาตรฐานบรรจุภัณฑ์สำหรับการทดสอบ

ASTM (American Society for Testing and Materials)

| ชื่อมาตรฐาน | รายละเอียด |
|--|--|
| ASTM D638 – 14(2014) Standard Test Method for Tensile Properties of Plastics | <ul style="list-style-type: none">มาตรฐานการทดสอบคุณสมบัติแรงดึงยึดของชิ้นงานพลาสติก เพื่อควบคุมและระบุคุณลักษณะของวัสดุประเภทพลาสติก ซึ่งค่าการทดสอบที่ได้จากการปฏิบัติตามมาตรฐานนี้ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในแง่ของการออกแบบ การวิจัย และการพัฒนาคุณสมบัติด้านแรงดึงยึดของวัสดุประเภทพลาสติกให้มีคุณสมบัติเหมาะสมต่อการนำไปใช้งานลักษณะชิ้นงานสำหรับการทดสอบตามมาตรฐานจะต้องมีรูปร่างแบบดรัมเบลที่มีความหนามากกว่า 14 มิลลิเมตร หรือ 0.55 นิ้ว โดยทำการทดสอบภายใต้การควบคุมความเร็วในการดึงยึดของเครื่องทดสอบ |
| | รายละเอียดเพิ่มเติม http://www.astm.org/Standards/D638.htm |