

มาตรฐานบรรจุภัณฑ์สำหรับการทดสอบ

ASTM (American Society for Testing and Materials)

ชื่อมาตรฐาน	รายละเอียด
ASTM F2338 – 09(2013) Standard Test Method for Nondestructive Detection of Leaks in Packages by Vacuum Decay Method	<ul style="list-style-type: none">มาตรฐานทดสอบการตรวจสอบการรั่วของภาชนะบรรจุด้วยวิธีการทำลายสภาวะสุญญากาศ โดยไม่ทำลายตัวภาชนะบรรจุ เป็นมาตรฐานที่ใช้ตรวจสอบการรั่วของภาชนะบรรจุ โดยวัดจากการเพิ่มของระดับความดัน (สูญเสียสภาวะสุญญากาศ) ในช่องว่างที่มีตัวอย่างภาชนะบรรจุอยู่ในภายใต้สภาวะไร้อากาศมาตรฐานนี้ใช้ทดสอบกับภาชนะบรรจุประเภทถาดคงตัวและกึ่งคงตัวที่ไม่มีฝา ถาดหรือถ้วยที่ปิดผนึกด้วยวัสดุมีรูพรุน ภาชนะบรรจุคงตัวที่ไม่มีรูพรุน และภาชนะบรรจุอ่อนตัวที่ไม่มีรูพรุนมาตรฐานการทดสอบนี้ถูกนำไปใช้ประโยชน์ในแง่ของการปรับปรุงการปิดผนึก และการตั้งค่าพารามิเตอร์ที่เกี่ยวข้องกับการปิดผนึกภาชนะบรรจุในสายการผลิต
	รายละเอียดเพิ่มเติม http://www.astm.org/Standards/F2338.htm