

มาตรฐานบรรจุภัณฑ์สำหรับการทดสอบ

ISO (International Organization for Standardization)

ชื่อมาตรฐาน	รายละเอียด
ISO 4802-2:2016 Glassware — Hydrolytic resistance of the interior surfaces of glass containers — Part 2: Determination by flame spectrometry and classification	<ul style="list-style-type: none">มาตรฐานวิธีการทดสอบภาชนะบรรจุประเภทแก้วในแง่ของการต้านทานการแตกตัวด้วยน้ำของพื้นผิวภายในของภาชนะบรรจุแก้ว ซึ่งใช้การทดสอบด้วยเทคนิค spectrometryวิธีการทดสอบตามมาตรฐานนี้จะนำภาชนะบรรจุแก้วไปสัมผัสกับน้ำที่อุณหภูมิ 121 ± 1 องศาเซลเซียส เป็นเวลานาน 60 ± 1 นาที โดยความต้านทานนี้จะวัดจากปริมาณของโซเดียม และโลหะต่างหรือออกไซด์ที่เป็นต่าง ที่ถูกสกัดออกมาในสารละลายด้วยเทคนิคการตรวจวัดแบบการปลดปล่อยหรือการดูดซับสเปกตรัม
	รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:iso:4802:-2:ed-3:v1:en