

## การทดสอบบรรจุภัณฑ์สำหรับสินค้าอันตราย

เป็นงานบริการทดสอบคุณภาพบรรจุภัณฑ์สำหรับสินค้าอันตรายเพื่อขอการรับรองเครื่องหมายองค์การสหประชาชาติ (UN Mark) ตามมาตรฐาน IMDG , IATA , ADR .ให้กับผู้ประกอบการด้านบรรจุภัณฑ์สำหรับสินค้าอันตราย

### มาตรฐานการทดสอบ

- International Maritime Dangerous Good Code (IMDG Code)
- International Air Transport Association (IATA)
- European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR)

ทางห้องปฏิบัติการทดสอบบรรจุภัณฑ์สามารถให้บริการทดสอบบรรจุภัณฑ์สำหรับสินค้าอันตรายโดยที่ตัวอย่างเป็น กล่องกระดาศูกฟูกบรรจุสินค้า ถังพลาสติก ถังโลหะ ถังกระดาศู กระสอบพลาสติกสาน และภาชนะอื่นๆ โดยทำการทดสอบตามประเภทของบรรจุภัณฑ์มีรายการทดสอบดังนี้

- 1) ความต้านการตกกระแทก
- 2) ความต้านการเรียงซ้อน
- 3) การดูดซึมน้ำของกระดาศูฟูก
- 4) การรั่วซึม
- 5) ความต้านแรงดันภายใน

