

## บริการทดสอบการสลายตัวของพลาสติกชีวภาพ

บริการวิจัย/วิเคราะห์ทดสอบด้านการสลายตัวทางชีวภาพของวัสดุ ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ สำหรับหน่วยงานทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

1 พลาสติกสลายตัวทางชีวภาพตามมาตรฐาน ISO 17088



- |  |   |
|--|---|
|  <b>Chemical Characterization;</b><br><b>23,000 บาท</b>                 |  <b>Disintegration (ISO 16929);</b><br><b>109,000 บาท</b>                          |
|  <b>Aerobic Biodegradation<br/>(ISO14855 -1);</b><br><b>195,000 บาท</b> |  <b>Ecotoxicity Test: Plant<br/>(OECD 208 &amp; EN13432);</b><br><b>43,000 บาท</b> |



## ผลการทดสอบสามารถนำไปยืนยัน เครื่องหมายรั่นรองสากล



2 การสลายตัวทางชีวภาพในเบื้องต้น (In-house method); 30,000 บาท

เป็นการตรวจสอบการสลายตัวทางชีวภาพของวัสดุในสภาวะธรรมชาติ (ปุ๋ยหมัก) ภายใต้สภาวะควบคุมในระดับห้องปฏิบัติการ เป็นวิธีการทดสอบที่รวดเร็ว แม่นยำ มีค่าใช้จ่ายน้อยกว่าการทดสอบตามมาตรฐานสากล

หมายเหตุ: ราคาไม่รวม VAT 7%