

การคัดแยกเชื้อและทดสอบแบคทีเรียที่ผลิตเอนไซม์ไลเปสและสารลดแรงตึงผิวชีวภาพจากแหล่งปนเปื้อนน้ำมันใน
โรงงานอุตสาหกรรม

Isolation and Detection of Lipase and Biosurfactant Producing Bacteria from Oil Contaminated
Source in Industry

โดย

ณภัทร พิทักษ์รุ่งโรจน์

จันทร์จิรา ขำสุวรรณ

จำรูญศรี พุ่มเทียน

ปิยาภรณ์ สุภักด์ารงกุล

การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 3 “วิทยาศาสตร์เพื่อความสุข:
จากงานวิจัยพื้นฐานสู่การค้าเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนในอนาคต” (The 3rd Academic Science and
Technology Conference 2015) (ASTC2015) “Science for Happiness: from basic research to
commerce toward future sustainable development”) วันพฤหัสบดีที่ 28 และวันศุกร์ที่ 29 พฤษภาคม
พ.ศ. 2558 ณ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กรุงเทพฯ : หน้า 464-470

สามารถเข้าถึงบทความฉบับเต็ม (Full text) ได้ที่ :

https://drive.google.com/file/d/11J3lwk91_PhjVyp-RFb-lKLYQ4to8qnT/view