



## รายงานการวิจัย

เรื่อง

การผลิตโคพอลิเมอร์จากน้ำเสียโรงงานแปรรูปอาหารทะเลโดยใช้เชื้อ  
*Achromobacter* sp. ที่แยกได้จากตะกอนเร่ง

Production of co-polymer from seafood processing industrial  
wastewater using *Achromobacter* sp. Isolated from activated sludge

จัดทำโดย

ปิยะรัตน์ บุญแสวง  
เบญจมาศ เขียรศิลป์

ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

งานวิจัยนี้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
งบประมาณแผ่นดินประจำปี 2551-2552



227113

## รายงานการวิจัย

เรื่อง

การผลิตโคพอลิเมอร์จากน้ำเสียโรงงานแปรรูปอาหารทะเลโดยใช้เชื้อ

*Achromobacter* sp. ที่แยกได้จากตะกอนเร่ง

Production of co-polymer from seafood processing industrial  
wastewater using *Achromobacter* sp. Isolated from activated sludge



ปิยะรัตน์ บุญแสวง

เบญจมาศ เขียรศิลป์

ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

งานวิจัยนี้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

งบประมาณแผ่นดินประจำปี 2551-2552