

รายงานวิจัย

การออกแบบและสร้างเครื่องกรองแบบไหลขวางสำหรับการศึกษาฟลักซ์และฟาวลิงในกระบวนการ
ไมโครฟิเตรชันและอัลตราฟิเตรชัน

Design and construct of a cross flow membrane rig for studying flux and fouling in
microfiltration and ultrafiltration

นายวิโรจน์ ชูวงศ์

นายพรชัย ศรีใหญ่

คณะอุตสาหกรรมเกษตร

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

สนับสนุนโครงการวิจัยโดยทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภททั่วไป

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์