



รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

การศึกษาค่าฟลูออเรสเซนซ์ควอนตัมยิลด์ของวัสดุ Rhodamine 6G ร่วมกับ
อนุภาคโลหะนาโนทอง-แพลลาเดียม
Determination of the fluorescence quantum yield of Rhodamine 6G
with gold-palladium core-shell nanoparticles

นางภัทริยา ดำรงค์ศักดิ์
นายวิฑูรย์ ยินดีสุข

ได้รับทุนสนับสนุนงานวิจัยจากเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2560
คณะวิทยาศาสตร์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง