



245255



รายงานการวิจัย

ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย) การผลิตแผ่นหน้ากากอนามัยและแผ่นกรองอากาศที่มีฤทธิ์ต้านเชื้อวัณ โรคจากสารสกัดจากเปลือกมังคุด

(ภาษาอังกฤษ) Innovation of Antituberculosis Fabric Mask and Filters

Containing Extracts from *Garciniamangostana*



คณะผู้วิจัย

ศาสตราจารย์ ดร. พิชญ์ ศุภพล วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
รองศาสตราจารย์ ดร. สุนิตย์ สุขสำราญรองศาสตราจารย์ ดร. วารณา สุบุนทริชาติ

ภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พุนพิลาส วงศ์สันณี

ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
และผู้ช่วยวิจัย นายพงศ์พล เอกบุตร นางสาวปิยณัฐ ช่วยสินวัล
วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยประเกททุนโครงการสนับสนุนการวิจัยขยายผลสู่การปฏิบัติและพัฒนาต่อ
ยอดงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

b 00 ๘๕๐ ๙๐๐

ห้องสมุดงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ



245255

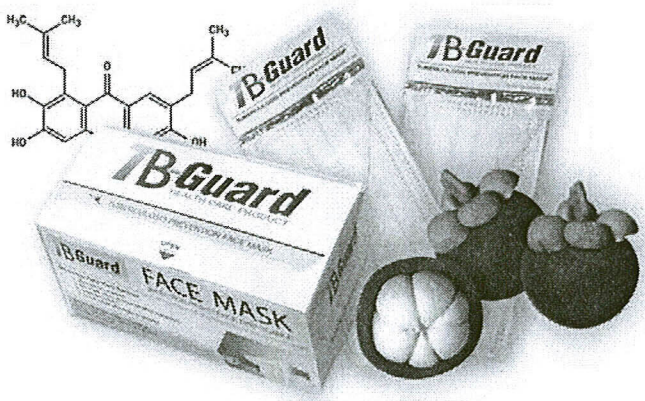


รายงานการวิจัย

ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย) การผลิตแผ่นหน้ากากอนามัยและแผ่นกรองอากาศที่มีฤทธิ์ต้านเชื้อวัณโรคจากสารสกัดจากเปลือกมังคุด

(ภาษาอังกฤษ) Innovation of Antituberculosis Fabric Mask and Filters

Containing Extracts from *Garciniamangostana*



คณะผู้วิจัย

ศาสตราจารย์ ดร. พิชญ์ ศุภพล วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รองศาสตราจารย์ ดร. สุนิထ์ สุขสำราญ รองศาสตราจารย์ ดร. วสนา สุขุมศิริชาติ

ภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยคริสติน่าเวิร์ก

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พูนพิลาส ทรงส์มณี

ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยทิศตะ

และผู้ช่วยวิจัย นายพงศ์พล เอกนุทร นางสาวปิยนัฐ ช่วยสีนวล

วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยประเพณฑุนโครงการสนับสนุนการวิจัยขยายผลสู่การปฏิบัติและพัฒนาต่อ
ยอดงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)