



ผลงานวิจัยกรมควบคุมโรค

รหัสโครงการ

10000096

ชื่อโครงการ (ไทย)

ประสิทธิศักร์องค์ประกอบทางเคมีของสารสกัดจากสัก (Tectona grandis L.f.) ต่อดูกน้ำยุงลายบ้าน (Aedes aegypti (L.))

ชื่อโครงการ (อังกฤษ)

Efficacy of Chemical composition of Teak (Tectona grandis L.f.) extracts against of Aedes aegypti (L.) Larvae.

หน่วยงาน ระดับกระทรวง

กระทรวงสาธารณสุข

หน่วยงาน ระดับกรม

กรมควบคุมโรค

หน่วยงาน ระดับกอง/สำนัก

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 จังหวัดนครศรีธรรมราช

รายละเอียดโครงการ

-

ประเภทกลุ่มโรค

CD

ประเภทโครงการ

วิจัยประยุกต์

สาขาวิชาการสภวิจัยแห่งชาติ

สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์

วัตถุประสงค์

1) เพื่อวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของสารสกัดจากสัก 2)

เพื่อศึกษาประสิทธิศักร์องค์ประกอบทางเคมีของสารสกัดจากสักต่อดูกน้ำยุงลายบ้าน

ปีที่สำเร็จ

2558

คำค้น

องค์ประกอบทางเคมี, สารสกัดจากสีก, ลูกน้ำยุงลายบ้าน

รายนามผู้วิจัย

รหัสผู้วิจัย

ผู้วิจัย

อีเมล

-

นายคณพศ ทองขาว (หัวหน้าโครงการ)

kanaphot.t@gmail.com

ช่องทางการเผยแพร่

ช่องทางการเผยแพร่

Urlink

ไม่พบข้อมูลช่องทางการเผยแพร่