

243155

ห้องสมุดงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ



243155

รายงานวิจัย ฉบับสมบูรณ์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552-2553

(รหัสโครงการวิจัย SCI 520096a)

โครงการวิจัยเรื่อง

โปรตีนจากกึ่งกุลาดำที่จับกับไวรัสตัวแดงดวงขาว

White Spot Syndrome Virus Binding Protein from *Peneus monodon*

คณะผู้วิจัย

นางสาว วิไลวรรณ โชติเกียรติ หัวหน้าโครงการ

นางสาว ปัญชลิกา เดชะมาก ผู้ร่วมโครงการ

หน่วยงานที่รับผิดชอบงานวิจัย หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพโมเลกุลและชีวสารสนเทศ

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



243155

รายงานวิจัย ฉบับสมบูรณ์

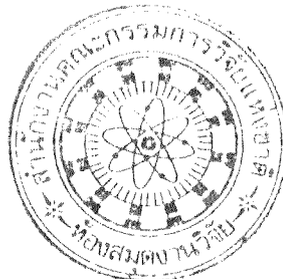
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552-2553

(รหัสโครงการวิจัย SCI 520096a)

โครงการวิจัยเรื่อง

โปรตีนจากกึ่งกุลาดำที่จับกับไวรัสตัวแดงดวงขาว

White Spot Syndrome Virus Binding Protein from *Peneus monodon*



คณะผู้วิจัย

นางสาว วิไลวรรณ โชติเกียรติ หัวหน้าโครงการ

นางสาว ปัญชลิกา เดชะมาก ผู้ร่วมโครงการ

หน่วยงานที่รับผิดชอบงานวิจัย หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพโมเลกุลและชีวสารสนเทศ

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

รายงานวิจัย ฉบับสมบูรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552-2553
(รหัสโครงการวิจัย SCI 520096a)

เรื่อง โปรตีนจากกุ้งกุลาดำที่จับกับไวรัสตัวแดงดวงขาว

(อังกฤษ): White Spot Syndrome Virus Binding Protein from *Penaeus monodon*

หน่วยงานที่รับผิดชอบงานวิจัย และ ที่อยู่ : หลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพโมเลกุลและชีวสารสนเทศ
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90112

คณะผู้วิจัย และสัดส่วนที่ทำงานวิจัย

1. นางสาว วิไลวรรณ โชติเกียรติ หัวหน้าโครงการ สัดส่วนที่ทำการวิจัย 70%
2. นางสาว ปัญชลิกา เตชะมาก ผู้ร่วมโครงการ สัดส่วนที่ทำการวิจัย 30%

ประเภทของงานวิจัย : การวิจัยประยุกต์

สาขาที่ทำการวิจัย: สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา