



อิทธิพลของระบบวัลคานайน์แบบผสมระหว่างระบบกำมะถันกับระบบเปอร์ออกไซด์
และสารป้องกันการเสื่อมสภาพค่าสมบัติของเทอร์โมพลาสติกวัลคานайน์จาก
การเบلنด์ยางธรรมชาติกับพอลิโพร์ไพรีพลีน

**Influence of Mixed Sulfur/Peroxide Curing System and Antioxidant on Properties
of Thermoplastic Vulcanizates Based on Natural Rubber/Polypropylene Blends**

ดร. อโนมา ชิติธรรมวงศ์

หัวหน้าโครงการ

นายณัฐพนธ์ อุทัยพันธุ์

นักวิจัย

พศ.ดร. อดิศัย รุ่งวิชานิวัฒน์

นักวิจัย

ภาควิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

2552

กองทุนวิจัยวิทยาเขตปัตตานี ประจำทุนวิจัยกำหนดทิศทาง