



รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

รหัสโครงการ MED40029

เรื่อง

การตรวจดีเอ็นเอของบีตาฮัลลัสซีเมียโดยวิธีพีชีอาร์และดอทบล็อก
ไฮบริดไซซ์กับโอลิโกโพรบที่ยึดติดบนไนลอนเมมเบรน

DNA diagnosis of beta thalassemia with PCR and immobilized
oligonucleotide probe on nylon membrane
(reverse dot blot hybridization)

คณะผู้วิจัย

นายจำนวน นพรัตน์
นางสาววรรณรัตน์ แซ่ชั้น¹
นายศตรณ กาญจนโภภัส²

หน่วยฮัลลัสซีเมีย ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย
สงขลานครินทร์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

๕๒๐

เลขหนังฯ	RCDA61.7-TB	ก.ก.๒	2542	ก.๑
Bib Key	๔๔๒๔๙ ๒			