



## รายงานการวิจัย

๔  
เรื่อง

การหาปริมาณ ยามาแมลง ตกค้างในน้ำ ผัก และผลไม้  
ที่บริเวณภายใน และ บริเวณมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โดย

นางสาวเพริศพิชญ์ คณาธารณา  
นายสุทัศน์ เทียงตรงจิตต์  
นายโกมล อังกุรัตน์

สงขบ.  
QH 345  
P4 W73  
2519  
ค. 1

บทคัดย่อ

เพริศพิชญ์ กณธารณา <sup>๑</sup>

สุทัศน์ เตียงตรงจิตต์ <sup>๒</sup>

โกมล อังกูรรัตน์ <sup>๓</sup>

ปริมาณยาฆ่าแมลงตกค้าง ซึ่งหาในผัก ผลไม้ และน้ำที่บริโภคภายในและบริเวณมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยใช้เทคนิคทาง Gas Chromatography และ Thin Layer Chromatography นั้น พบว่า ผักและผลไม้จากตำบล อำเภอต่าง ๆ ในจังหวัดสงขลาที่ส่งมาขายในตลาดภาคใตุนั้น พบยาฆ่าแมลงตกค้างน้อยมาก และน้ำที่ใช้นั้นและบริโภคไม่พบยาฆ่าแมลงตกค้างอยู่เลย