

บริการ

ตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์กำจัดลูกน้ำยุงลาย



ความสำคัญ การใช้ผลิตภัณฑ์ประเภทสารเคมีกำจัดลูกน้ำยุงลายบ้าน เป็นมาตรการในการป้องกันการเกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออก ในปัจจุบันได้มีผลิตภัณฑ์กำจัดลูกน้ำยุงลายเกิดขึ้น และจำหน่ายอย่างมากมาย บางครั้งอาจเกิดความสงสัยในตัวผลิตภัณฑ์ว่ามีประสิทธิภาพหรือไม่ ดังนั้นห้องปฏิบัติการกีฏวิทยาสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา ได้ดำเนินการสุ่มเก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์กำจัดลูกน้ำยุงลาย เพื่อตรวจวิเคราะห์ ตลอดจนหน่วยงานราชการที่จัดซื้อผลิตภัณฑ์ดังกล่าว สามารถนำมาตรวจวิเคราะห์ประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ดังกล่าวได้เช่นกัน

วัตถุประสงค์ เพื่อทดสอบประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ประเภทสารเคมีกำจัดลูกน้ำยุงลายบ้านในสภาพจำลองธรรมชาติ

การตรวจวิเคราะห์	ชนิดตัวอย่าง	เทคนิคการตรวจวิเคราะห์
การทดสอบประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ประเภทสารเคมีกำจัดลูกน้ำยุงลายบ้านในสภาพจำลองธรรมชาติ (24 ชั่วโมง)	ผลิตภัณฑ์ทรายเคลือบสาร Temephos	Simulate Field Evaluation
การทดสอบประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ประเภทสารเคมีกำจัดลูกน้ำยุงลายบ้านในสภาพจำลองธรรมชาติ (3 เดือน)	ผลิตภัณฑ์ทรายเคลือบสาร Temephos	Simulate Field Evaluation

ดาวน์โหลดใบคำร้อง
ขอรับบริการ



<https://bit.ly/3e6lDsX>

รายละเอียดการนำส่งตัวอย่าง

1. กรอกใบคำร้องขอรับบริการ
2. ตัวอย่างทดสอบต้องเป็นแบบซองบรรจุเสร็จ หรือ แบบบรรจุถัง หากเป็นแบบบรรจุซอง ใช้จำนวน 5 หน่วยบรรจุ แต่ละหน่วยบรรจุมีปริมาณอย่างน้อย 10 กรัม หากเป็นแบบบรรจุถัง ให้แบ่งใส่ภาชนะที่ปิดมิดชิด ปริมาณรวมอย่างน้อย 50 กรัม สภาพของซอง/ภาชนะบรรจุตัวอย่างต้องสมบูรณ์ ไม่ฉีกขาด ไม่รั่วซึม และไม่มีความเปียกชื้น
3. รายละเอียดข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ต้องระบุ
 - ขนาดความเข้มข้นของสารออกฤทธิ์
 - อัตราการใช้/วิธีใช้
 - ชื่อ ที่อยู่ ของผู้ผลิต/จำหน่าย
 - วันผลิต และเลขที่ผลิต (lot number)

ติดต่อขอรับบริการ

ห้องปฏิบัติการกีฏวิทยา
ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อฯ โดยแมลงที่ 9.2 บุรีรัมย์
สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา
ถนนราชสีมา-โชคชัย ตำบลหนองบัวศาลา
อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000
โทรศัพท์ : 044-212177
Fax : 044-218300

หมายเหตุ : กรุณาโทรติดต่อสอบถามเจ้าหน้าที่
ห้องปฏิบัติการก่อนการส่งตัวอย่าง