

ชุดทดสอบสารเคมีกำจัดแมลงตกค้างในผักและผลไม้ (กลุ่มออร์แกโนฟอสเฟตและคาร์บาเมต)



- ใช้งานสะดวก
- ให้ผลตรวจวัดรวดเร็ว
- อ่านผลง่าย
- วิเคราะห์ผลได้แม่นยำ

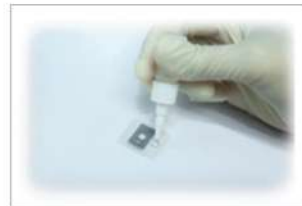
ด้วย 4 ขั้นตอนง่ายๆ



1. เตรียมตัวอย่างที่จะตรวจ



2. ทยตสารตัวอย่าง



3. ทยตสารทำปฏิกิริยา



4. อ่านผลทดสอบ

ประสิทธิภาพของชุดทดสอบ

ขีดจำกัดชุดทดสอบในการตรวจสอบสารเคมีกลุ่มคาร์บาเมต

Carbaryl	0.5	mg/L
Carbofuran	0.1	mg/L
Carbosulfan	0.5	mg/L
Fenobucarb	1	mg/L
Pirimicarb	0.1	mg/L
Promecarb	0.5	mg/L
Isoprocarb	0.5	mg/L
Methiocarb	0.001	mg/L
Methomyl	0.1	mg/L



ขีดจำกัดชุดทดสอบในการตรวจสอบสารเคมีกลุ่มออร์แกโนฟอสเฟต

Chlorpyrifos	0.5	mg/L	Phosalone	0.1	mg/L
Diazinon	0.2	mg/L	Pirimiphos-methyl	0.5	mg/L
Dichlofos	0.005	mg/L	Profenofos	0.125	mg/L
Ethion	0.01	mg/L	Dicrotophos	0.5	mg/L
Omethate	20	mg/L	Dimethoate	0.025	mg/L
Profenofos	0.005	mg/L	Methamidophos	0.1	mg/L
Triazophos	5	mg/L	Methidathion	0.5	mg/L
EPN	0.5	mg/L	Mevinphos	0.025	mg/L
Fenitrothion	0.1	mg/L	Monocrotophos	0.1	mg/L
Malathion	0.5	mg/L	Prothiophos	0.1	mg/L

พัฒนาโดย
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรา อภิลักษณ์



ผลิตโดย
โรงงานต้นแบบเพื่อการพัฒนาชุดทดสอบ น้ยา และอุปกรณ์ทางการแพทย์
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล



จัดทำน้ยโดย
บริษัท เอ็มที อินโนเท็กซ์ จำกัด
โทรศัพท์ 098-912-9075 (คุณนัท)

ติดต่อสอบถามและสั่งซื้อได้ทาง



@mtinnotrex