

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท เคมแพค จำกัด
หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0100
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 990 หมู่ที่ 2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่
อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ 10280
บุคคลที่ติดต่อ : นายชาญพงษ์ พูลพัฒน์นันท
โทรศัพท์ : 08-6359-4280
โทรสาร : 02-7096-784
E-mail : charnpong@kemtrade.co.th
ออกครั้งแรกวันที่ : 19 เมษายน 2556
ออกให้ ณ วันที่ : 26 มิถุนายน 2563
หมดอายุวันที่ : 25 มิถุนายน 2566
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/10029

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท เคมแพค จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 990 หมู่ที่ 2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่
 อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ 10280
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0100
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	สารกำจัดวัชพืช	- Glyphosate 18 g/100 ml ถึง 43 g/100 ml - Acetochlor 30 g/100 ml ถึง 60 g/100 ml	In - house method : W-QA-035 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. 1C, 1985, page 2132-2134. Glyphosate 284/TC/(M)/- In - house method : W-QA-016 based on Journal of AOAC International Vol. 84(2), page 317-322, 2001
2	สารกำจัดวัชพืช ชนิดเทคนิคัล	- Acetochlor 93 g/100 g ถึง 96 g/100 g	In - house method : W-QA-016 based on Journal of AOAC International Vol. 84(2) page 317-322, 2001

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 19 เมษายน 2556

ฉบับที่ 6

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท เคมแพค จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 990 หมู่ที่ 2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่
 อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ 10280
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0100
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
3	สารกำจัดแมลง	- Lambda-cyhalothrin 1.5 g/100 ml ถึง 3.0 g/100 ml - Fipronil 1.5 g/100 ml ถึง 6.0 g/100 ml	In - house method : W-QA-027 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. E, 1993, page 49-57. Lambda-cyhalothrin TECHNICAL 463/TC/M/- In - house method : W-QA-074 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. J., 2000, page 60-65. Fipronil 581/TC/M/-
4	สารกำจัดแมลง ชนิดเทคนิคัล	- Lambda-cyhalothrin 93 g/100 g ถึง 98 g/100 g	In - house method : W-QA-027 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. E, 1993, page 49-57. Lambda-cyhalothrin TECHNICAL 463/TC/M/-

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 19 เมษายน 2556

ฉบับที่ 6

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข้ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท เคมแพค จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 990 หมู่ที่ 2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่
 อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ 10280
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0100
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
4 (ต่อ)	สารกำจัดแมลง ชนิดเทคนิคัล	- Fipronil 95 g/100 g ถึง 98 g/100 g	In - house method : W-QA-074 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. J., 2000, page 60-65. Fipronil 581/TC/M/-

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 19 เมษายน 2556

ฉบับที่ 6

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม