

ชื่อห้องปฏิบัติการ	: บริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) (สาขาที่ 1)
หมายเลขการรับรองระบบงานที่	: ทดสอบ – 0067
สถานที่ตั้ง	: เลขที่ 284/1 หมู่ที่ 1 ถนนสุขสวัสดิ์ ตำบลปากคลองบางปลากด อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ 10260
บุคคลที่ติดต่อ	: นาย นเรศ ต้นพิชัย โทรศัพท์ : 0-2563-3715-20, 0-263-5572-5 โทรสาร : 0-2816-1276 E-mail : narest@thaicentral.co.th, jirawatb@thaicentral.co.th
ออกครั้งแรกวันที่	: 28 มีนาคม 2554
ออกให้ ณ วันที่	: 26 มิถุนายน 2563
หมดอายุวันที่	: 25 มิถุนายน 2566
มาตรฐาน	: ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ	: 0303/10032

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) (สาขาสมุทรปราการ)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 284, 284/1 หมู่ที่ 1 ถนนสุขสวัสดิ์ ตำบลปากคลองบางปลากด  
อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ 10290

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0067

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่  ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	ปุ๋ยเคมี	- ไนโตรเจนทั้งหมด 5.0 g/100 g ถึง 19.0 g/100 g  - ไนโตรเจนทั้งหมด 0.5 g/100 g ถึง 46.5 g/100 g  - ฟอสฟอรัสทั้งหมด (คำนวณเป็น P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) 3.0 g/100 g ถึง 61.7 g/100 g  - โพแทสเซียมที่ละลายน้ำได้ (คำนวณเป็น K <sub>2</sub> O) 0.6 g/100 g ถึง 60.4 g/100 g  - โบรอน 0.02 g/100 g ถึง 20.30 g/100 g	In - house method : T-5.4 (1) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, part 4.1.1.1 (In absence of nitrate)  In - house method : T-5.4 (7) based on AOAC Official Methods of Analysis, 20 <sup>th</sup> ed., 2016, method 955.04  In - house method : T-5.4 (2) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, part 4.2.3  In - house method : T-5.4 (3) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, part 4.3.3  In - house method : T-5.4 (18) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, part 4.8.3

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 28 มีนาคม 2554

ฉบับที่ 5

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) (สาขาสมุทรปราการ)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 284, 284/1 หมู่ที่ 1 ถนนสุขสวัสดิ์ ตำบลปากคลองบางปลากด  
อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ 10290

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0067

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่  ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	ปุ๋ยเคมี	- ซัลเฟอร์ทั้งหมด 1.00 g/100 g ถึง 24.20 g/100 g  - แมกนีเซียมออกไซด์ (คำนวณจากแมกนีเซียมทั้งหมด) 0.12 g/100 g ถึง 60.0 g/100 g  - แคลเซียมออกไซด์ (คำนวณจากแคลเซียมทั้งหมด) 1.40 g/100 g ถึง 51.80 g/100 g	In - house method : T-5.4 (19) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, supplement part 3.2.1  In - house method : T-5.4 (20) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, part 4.6.2  In - house method : T-5.4 (21) based on Official Methods of Analysis of Fertilizers, OMAF, 1987, part 4.5.1.2

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 28 มีนาคม 2554

ฉบับที่ 5

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม