

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท กรีน เอิร์ธ เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 199/187 หมู่บ้านคุณาภัทร 1 หมู่ที่ 7 ถนนบ้านกล้วย-ไทรน้อย  
ตำบลพิมลราช อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0245

บุคคลที่ติดต่อ : คุณชัชฎากร เมธารัชกุล  
โทรศัพท์ : 02-103-1762, 09-1891-6241  
โทรสาร : 02-103-1762  
E-mail : greenearth.en@gmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 26 ตุลาคม 2563

ออกให้ ณ วันที่ : 26 ตุลาคม 2563

หมดอายุวันที่ : 25 ตุลาคม 2567

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/16655

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท กรีน เอิร์ธ เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด  
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 199/187 หมู่บ้านคุณาภทร 1 หมู่ที่ 7 ถนนบ้านกล้วย-ไทรน้อย  
 ตำบลพิมลราช อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110  
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0245  
 สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	น้ำ	- ความเป็นกรด-ด่าง 4.0 ถึง 10.0  - ความกระด้างทั้งหมด (คำนวณเป็นแคลเซียมคาร์บอเนต) 10.0 mg/L ถึง 300 mg/L	In – house method : TM-001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500 - H <sup>+</sup> B  Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 2340 C

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2563

ฉบับที่ 1

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท กรีน เอิร์ธ เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด  
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 199/187 หมู่บ้านคุณาภทร 1 หมู่ที่ 7 ถนนบ้านกล้วย-ไทรน้อย  
 ตำบลพิมลราช อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110  
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0245  
 สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	น้ำเสีย	- ความเป็นกรด-ด่าง 4.0 ถึง 10.0	In – house method : TM-001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 4500 - H <sup>+</sup> B

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2563

ฉบับที่ 1

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม