

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศุภณัฐ เทรด เซอร์วิส จำกัด  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 20/2 ซอยแหลมพยอม ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ  
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0197  
บุคคลที่ติดต่อ : มานิดา ทองพิทักษ์วงศ์  
โทรศัพท์ : 085-3911889,081-6870563  
โทรสาร : 033-062300  
E-mail : stschemical@gmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 18 กันยายน 2562  
ออกให้ ณ วันที่ : 21 ธันวาคม 2564  
หมดอายุวันที่ : 20 ธันวาคม 2568  
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017  
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/18030

**ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ**

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศุภณัฐ เทรด เซอร์วิส จำกัด  
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 20/2 ซอยแหลมพยอม ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ  
 อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150  
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0197  
 สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	น้ำ	- ความเป็นกรด-ด่าง 3.0 ถึง 9.0  - สารแขวนลอยทั้งหมด ที่อุณหภูมิ 103 °C ถึง 105 °C 5 mg/L ถึง 2 500 mg/L  - สารที่ละลายได้ทั้งหมด ที่อุณหภูมิ 180 °C 54 mg/L ถึง 2 500 mg/L	In - house method : T-LBM-7.2-02 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 2540 D  Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 2540 C

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 18 กันยายน 2562

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศุภณัฐ เทรด เซอร์วิส จำกัด  
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 20/2 ซอยแหลมพยอม ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ  
 อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150  
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0197  
 สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	น้ำเสีย	- ความเป็นกรด-ด่าง 3.0 ถึง 9.0  - สารแขวนลอยทั้งหมด ที่อุณหภูมิ 103 °C ถึง 105 °C 7 mg/L ถึง 5 000 mg/L	In - house method : T-LBM-7.2-02 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 2540 D

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 18 กันยายน 2562

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศุภณัฐ เทรด เซอร์วิส จำกัด  
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 20/2 ซอยแหลมพยอม ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ  
 อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150  
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0197  
 สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่  ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2 (ต่อ)	น้ำเสีย	- สารที่ละลายได้ทั้งหมด ที่อุณหภูมิ 180 °C 108 mg/L ถึง 10 000 mg/L	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 <sup>rd</sup> ed., 2017, part 2540 C

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 18 กันยายน 2562

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม