

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบยางแห้ง กองการยาง กรมวิชาการเกษตร  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร  
กรุงเทพมหานคร 10900

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0193

บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวพรทิพย์ ประกายมณีวงศ์  
โทรศัพท์ : 089-5129190 02-5794184  
โทรสาร : 02-5794184  
E-mail : rubber0105@gmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 19 สิงหาคม 2562

ออกให้ ณ วันที่ : 15 มีนาคม 2566

หมดอายุวันที่ : 14 มีนาคม 2570

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/4171

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบยางแห้ง กองการยาง กรมวิชาการเกษตร

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร  
กรุงเทพมหานคร 10900

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0193

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่  ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	ยางแท่งเอสทีอาร์	- สิ่งสกปรก ร้อยละ 0.005 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.160 โดยน้ำหนัก  - เถ้า ร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก  - สิ่งระเหย ร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก  - ไนโตรเจน ร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.60 โดยน้ำหนัก	การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 4-9  การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 10-12  การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 13-15  การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 16-20

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2562

ฉบับที่ 3

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบยางแห้ง กองการยาง กรมวิชาการเกษตร

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร  
กรุงเทพมหานคร 10900

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0193

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	ยางแท่งเอสทีอาร์	- ความอ่อนตัวเริ่มแรก 25 ถึง 45  - ดัชนีความอ่อนตัว 40.0 ถึง 90.0  - สี 2.5 ถึง 6.0  - ความหนืด 35.0 ML (1+4) 100 °C ถึง 90.0 ML (1+4) 100 °C	In – house method : WI 05/QM 10 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่ง เอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 21-23  การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 24-26  การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 27-28

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2562

ฉบับที่ 3

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม