

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 28 หมู่ที่ 11 ตำบลหนองพระ อำเภอวังทอง
จังหวัดพิษณุโลก 65130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0249
บุคคลที่ติดต่อ : นางขนิษฐา ชวงษ์
โทรศัพท์: 055-906241-4
โทรสาร : 055-906245
E-mail : khanitha@sritranggroup.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 8 ธันวาคม 2563
ออกให้ ณ วันที่ : 7 มีนาคม 2567
หมดอายุวันที่ : 6 มีนาคม 2571
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/3468

ขอข้ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 28 หมู่ที่ 11 ตำบลหนองพระ อำเภอวังทอง
จังหวัดพิษณุโลก 65130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0249

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ภายใน นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	ยางแท่งเอสทีอาร์	- สิ่งสกปรก ร้อยละ 0.010 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.160 โดยน้ำหนัก - เถ้า ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - สิ่งระเหย ร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - ไนโตรเจน ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 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 8 ธันวาคม 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 28 หมู่ที่ 11 ตำบลหนองพระ อำเภอวังทอง
จังหวัดพิษณุโลก 65130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0249

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	ยางแท่งเอสทีอาร์	- ความอ่อนตัวเริ่มแรก 25 ถึง 45 - ดัชนีความอ่อนตัว 50.0 ถึง 95.0 - ความหนืด 55.0 ML (1+4) 100 °C ถึง 95.0 ML (1+4) 100 °C	การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 21-23 การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 27-28
2	ยางผสม	- สิ่งสกปรก ร้อยละ 0.010 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.160 โดยน้ำหนัก - เถ้า ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก	In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 4-9 In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 10-12

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข้ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 28 หมู่ที่ 11 ตำบลหนองพระ อำเภอวังทอง
จังหวัดพิษณุโลก 65130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0249

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2 (ต่อ)	ยางผสม	- สิ่งระเหย ร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - ไนโตรเจน ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - ความอ่อนตัวเริ่มแรก 25 ถึง 45 - ความอ่อนตัวเริ่มแรก 28 ถึง 45	In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 13-15 In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 16-20 In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์ กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 21-23 In – house method : STR.LA.TM.08.021 based on Near Infrared Spectrometry Technique

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 28 หมู่ที่ 11 ตำบลหนองพระ อำเภอวังทอง
จังหวัดพิษณุโลก 65130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0249

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2 (ต่อ)	ยางผสม	- ดัชนีความอ่อนตัว 50.0 ถึง 95.0 - ความหนืด 55.0 ML (1+4) 100 °C ถึง 95.0 ML (1+4) 100 °C - ความหนืด 73.1 ML (1+4) 100 °C ถึง 87.2 ML (1+4) 100 °C	In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 21-23 In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 27-28 In – house method : STR.LA.TM.08.021 based on Near Infrared Spectrometry Technique

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม