

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท รับเบอร์แลนด์โปรดักส์ จำกัด สาขาบุรีรัมย์
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 338 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกม้า อำเภอประโคนชัย
จังหวัดบุรีรัมย์ 31140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0237
บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวนันทา ทองประโคน
โทรศัพท์ : +66-4466-6201-4,090-985-9670
โทรสาร : +66-4466-6200
E-mail : nanta@sritranggroup.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 24 กันยายน 2563
ออกให้ ณ วันที่ : 16 กันยายน 2564
หมดอายุวันที่ : 15 กันยายน 2568
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/12832

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท รับเบอร์แลนดีโปรดักส์ จำกัด สาขาบุรีรัมย์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 338 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกม้า อำเภอประโคนชัย
จังหวัดบุรีรัมย์ 31140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0237

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	ยางแท่งเอสทีอาร์	- สิ่งสกปรก ร้อยละ 0.020 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.160 โดยน้ำหนัก - เถ้า ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - สิ่งระเหย ร้อยละ 0.20 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 24 กันยายน 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท รับเบอร์แลนดีโปรดักส์ จำกัด สาขาบุรีรัมย์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 338 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกม้า อำเภอประโคนชัย
จังหวัดบุรีรัมย์ 31140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0237

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	ยางแท่งเอสทีอาร์	- ความอ่อนตัวเริ่มแรก 25 ถึง 45 - ดัชนีความอ่อนตัว 65.0 ถึง 90.0 - 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 0.020 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 24 กันยายน 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท รับเบอร์แลนดีโปรดักส์ จำกัด สาขาบุรีรัมย์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 338 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกม้า อำเภอประโคนชัย

จังหวัดบุรีรัมย์ 31140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0237

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2 (ต่อ)	ยางผสม	- สิ่งระเหย ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - ไนโตรเจน ร้อยละ 0.20 โดยน้ำหนัก ถึง ร้อยละ 0.80 โดยน้ำหนัก - ความอ่อนตัวเริ่มแรก 25 ถึง 45 - ดัชนีความอ่อนตัว 65.0 ถึง 90.0	In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแห่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 13-15 In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแห่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 16-20 In – house method : STR.LA.TM.08.019 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแห่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 21-23

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 24 กันยายน 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท รับเบอร์แลนดีโปรดักส์ จำกัด สาขาบุรีรัมย์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 338 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกม้า อำเภอประโคนชัย
จังหวัดบุรีรัมย์ 31140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0237

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

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

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 24 กันยายน 2563

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม