

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท หน้้าฮั้วริบเบอร์ จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 41 หมู่ที่ 3 ตำบลสำนักขาม อำเภอสะเตา
จังหวัดสงขลา 90320

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0266
บุคคลที่ติดต่อ : นางจารุวรรณ จันทเลิศ
โทรศัพท์ : 081-9593137,074-379984-9
โทรสาร : 074-379987
E-mail : runteeriver@gmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 16 กันยายน 2564
ออกให้ ณ วันที่ : 16 กันยายน 2564
หมดอายุวันที่ : 15 กันยายน 2568
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/120837

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท หน้าฮั่วรับเบอร์ จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 41 หมู่ที่ 3 ตำบลสำนักขาม อำเภอสะเดา
 จังหวัดสงขลา 90320
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0266
 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 0.10 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 16 กันยายน 2564

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท หน้าฮั่วรับเบอร์ จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 41 หมู่ที่ 3 ตำบลสำนักขาม อำเภอสะเดา
 จังหวัดสงขลา 90320
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0266
 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 - 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.08.004 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 4-9 In – house method : STR.LA.TM.08.004 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 10-12

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 16 กันยายน 2564

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท หน้าฮั่วรับเบอร์ จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 41 หมู่ที่ 3 ตำบลสำนักขาม อำเภอสะเดา
 จังหวัดสงขลา 90320
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0266
 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 40.0 ถึง 90.0	In – house method : STR.LA.TM.08.004 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 13-15 In – house method : STR.LA.TM.08.004 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 16-20 In – house method : STR.LA.TM.08.004 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 21-23

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 16 กันยายน 2564

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท หน้าฮั่วรับเบอร์ จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 41 หมู่ที่ 3 ตำบลสำนักขาม อำเภอสะเดา
 จังหวัดสงขลา 90320
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0266
 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.08.004 based on การทดสอบตามมาตรฐานยางแท่งเอสทีอาร์, กองการยาง กรมวิชาการเกษตร, 2561, หน้า 27-28

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 16 กันยายน 2564

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม