

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลบ้านไร่ จำกัด

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0152

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 88 หมู่ที่ 12 ตำบลทัพหลวง อำเภอบ้านไร่
จังหวัดอุทัยธานี 61140

บุคคลที่ติดต่อ : ปิยมิตร กิจพฤษ์
โทรศัพท์ : 056-596717-120

โทรสาร : 056-596711

Email : piyamit@trrsugar.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 17 พฤษภาคม 2560

ออกให้ ณ วันที่ : 26 มิถุนายน 2563

หมดอายุวันที่ : 25 มิถุนายน 2566

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/10041

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลบ้านไร่ จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 88 หมู่ที่ 12 ตำบลทัพหลวง อำเภอบ้านไร่
จังหวัดอุทัยธานี 61140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0152

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	น้ำตาลทรายขาว	- ค่าสี 46 หน่วย ICUMSA ถึง 49 หน่วย ICUMSA 50 หน่วย ICUMSA ถึง 100 หน่วย ICUMSA - โพลาริเซชัน 99.50 °Z ถึง 99.99 °Z - ความชื้น 0.01 g/100 g ถึง 0.10 g/100 g - สิ่งปลอมปนอื่นๆ ที่ไม่ละลายน้ำ 3.0 mg/kg ถึง 20.0 mg/kg	ICUMSA Method GS2/3-10 (2011) ICUMSA Method GS2/3-9 (2005) ICUMSA Method GS2/3-1 (2011) ICUMSA Method GS2/1/3/9-15 (2007) ICUMSA Method GS2/3/9-19 (2007)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 17 พฤษภาคม 2560

ฉบับที่ 2

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลบ้านไร่ จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 88 หมู่ที่ 12 ตำบลทัพหลวง อำเภอบ้านไร่
จังหวัดอุทัยธานี 61140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0152

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์	- ค่าสี 4 หน่วย ICUMSA ถึง 45 หน่วย ICUMSA - โพลาริเซชัน 99.50 °Z ถึง 99.99 °Z - ความชื้น 0.01 g/100 g ถึง 0.10 g/100 g - สิ่งปลอมปนอื่นๆ ที่ไม่ละลายน้ำ 3.0 mg/kg ถึง 20.0 mg/kg	ICUMSA Method GS2/3-10 (2011) ICUMSA Method GS2/3-1 (2011) ICUMSA Method GS2/1/3/9-15 (2007) ICUMSA Method GS2/3/9-19 (2007)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 17 พฤษภาคม 2560

ฉบับที่ 2

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม