

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์สุดท้าย บริษัท น้ำตาลสระบุรี จำกัด
หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0003
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 188 หมู่ที่ 1 ตำบลคำพราน
อำเภอวังม่วง จังหวัดสระบุรี 18220
บุคคลที่ติดต่อ : นางอ้อมใจ อินทร์เฉลียว
โทรศัพท์ : 0-3635-9185-6 ,08-6322-6307
โทรสาร : 0-3635-9187
E-mail : omjai.in@chaiyo.com
ออกครั้งแรกวันที่ : 24 ธันวาคม 2552
ออกให้ ณ วันที่ : 30 กรกฎาคม 2564
หมดอายุวันที่ : 29 กรกฎาคม 2568
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/10606

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์สุดท้าย บริษัท น้ำตาลสระบุรี จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 188 หมู่ที่ 1 ตำบลคำพราน อำเภอวังม่วง
จังหวัดสระบุรี 18220

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0003

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	น้ำตาลทรายขาว	- ค่าสี 0 หน่วย ICUMSA ถึง 200 หน่วย ICUMSA - โพลาริเซชัน 99.50 °Z ถึง 99.99 °Z - ความชื้น 0.01 g/100 g ถึง 0.20 g/100 g - สิ่งปลอมปนอื่นๆ ที่ไม่ละลายน้ำ 1 mg/kg ถึง 200 mg/kg - แอ๊าคอนดักติวิตี 0.0030 g/100 g ถึง 0.0500 g/100 g	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) ICUMSA Method GS2/3/9-17 (2011)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 24 ธันวาคม 2547

ฉบับที่ 8

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์สุดท้าย บริษัท น้ำตาลสระบุรี จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 188 หมู่ที่ 1 ตำบลคำพราน อำเภอวังม่วง
จังหวัดสระบุรี 18220

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0003

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์	- ค่าสี 0 หน่วย ICUMSA ถึง 50 หน่วย ICUMSA - โพลาริเซชัน 99.50 °Z ถึง 99.99 °Z - ความชื้น 0.01 g/100 g ถึง 0.20 g/100 g - สิ่งปลอมปนอื่นๆ ที่ไม่ละลายน้ำ 1 mg/kg ถึง 200 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 24 ธันวาคม 2547

ฉบับที่ 8

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอบข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์สุดท้าย บริษัท น้ำตาลสระบุรี จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 188 หมู่ที่ 1 ตำบลคำพราน อำเภอวังม่วง
จังหวัดสระบุรี 18220

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0003

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2 (ต่อ)	น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์	- เถ้าคอนด์กิตติวิธี 0.0030 g/100 g ถึง 0.0500 g/100 g	ICUMSA Method GS2/3/9-17 (2011)
3	น้ำตาลทรายดิบ	- ค่าสี 500 หน่วย ICUMSA ถึง 7 000 หน่วย ICUMSA	ICUMSA Method GS1/3-7 (2011)
		- โพลาริเซชัน 95.00 °Z ถึง 99.99 °Z	ICUMSA Method GS1/2/3/9-1 (2011)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 24 ธันวาคม 2547

ฉบับที่ 8

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม