

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพน้ำตาล บริษัท ไทยอุตสาหกรรมน้ำตาล จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 9 ตำบลตะคร้ำเอน อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130
หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0114
บุคคลที่ติดต่อ : นางเปรมใจ ญาณทศศิลป์
โทรศัพท์ : 034-561188
โทรสาร : 034-562004
E-mail : jerapa@trrsugar.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 10 กันยายน 2557
ออกให้ ณ วันที่ : 9 พฤษภาคม 2566
หมดอายุวันที่ : 8 พฤษภาคม 2570
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/7615

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพน้ำตาล บริษัท ไทยอุตสาหกรรมน้ำตาล จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 9 ตำบลตะคร้ำเอน อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0114
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	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	ICUMSA Method GS2/3-10 (2011) ICUMSA Method GS2/3-1 (2011) ICUMSA Method GS2/1/3/9-15 (2007)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 10 กันยายน 2557

ฉบับที่ 4

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพน้ำตาล บริษัท ไทยอุตสาหกรรมน้ำตาล จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 9 ตำบลตะครี๊เอน อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0114
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	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	ICUMSA Method GS2/3-9 (2005) ICUMSA Method GS2/3-1 (2011) ICUMSA Method GS2/1/3/9-15 (2007)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 10 กันยายน 2557

ฉบับที่ 4

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม