



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0322/200032/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท ยูนิวานิชน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน)

เลขทะเบียนโรงงาน 10820000825520 [3-7(1)-8/52พง] ลำดับที่ 7(1)

สถานที่ตั้ง 1/4 หมู่ 3 ถนน เพชรเกษม ตำบล คุระ อำเภอ คุระบุรี จังหวัด พังงา 82150

ประกอบกิจการ สกัดน้ำมันปาล์ม

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายกฤติพันธ์ นามเสนาะ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ตามคำร้องขอของ จินณวัตร อนันตมาศ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ข่า แก้ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า
รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์
อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 21 มิถุนายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 22-25670621-00034

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ออกซิเจน (เปอร์เซ็นต์)	15.50	Electrochemical sensor
ออกไซด์ของไนโตรเจน (ส่วนในล้านส่วน)	58	Electrochemical sensor
ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Electrochemical sensor
คาร์บอนมอนอกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	36	Electrochemical sensor
ไฮโดรเจนซัลไฟด์ (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Electrochemical sensor

หมายเหตุ

- ค่ามาตรฐานและวิธีวิเคราะห์เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน
พ.ศ.2549

- จุดตรวจวัด : ปล่องระบายควันหม้อไอน้ำ ขนาด 35 ตัน (GPS : N 9.235800 E 98.396328)

- ขณะดำเนินการตรวจวัด โรงงานใช้ไอน้ำเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า 750 KW (กำลังผลิตสูงสุด 1,600 KW)

ทบทวนโดย

นายอริวัฒน์ หยงสตาร์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

8 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางสาวบุษยา รัตนสุภา
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

8 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -

หน้า 1/1

สิ้นสุดการรายงานผล