



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน สก 0322/200049/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท ศรีเจริญ ปาล์ม ออยล์ จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 00860000425378 [ศ3-7(1)-4/37ขพ] ลำดับที่ 7(1) 89

สถานที่ตั้ง 4/4 หมู่ 4 ถนน เพชรเกษม ตำบล นาโพธิ์ อำเภอ สวี จังหวัด ชุมพร 86130

ประกอบกิจการ สกัดน้ำมันปาล์ม และผลิตก๊าซชีวภาพจากน้ำเสีย

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายรุ่งนรินทร์ จิตติ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ตามคำร้องขอของ เจริญขวัญ แก้วทองราช สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ข่า แก๊ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า

รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์

อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 21 สิงหาคม 2567

รหัสปฏิบัติการ 22-25670823-00051

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ออกซิเจน (เปอร์เซ็นต์)	15.79	Electrochemical sensor
ออกไซด์ของไนโตรเจน (ส่วนในล้านส่วน)	82	Electrochemical sensor
ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Electrochemical sensor
คาร์บอนมอนอกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	164	Electrochemical sensor
ไฮโดรเจนซัลไฟด์ (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Electrochemical sensor

หมายเหตุ

- ค่ามาตรฐานและวิธีวิเคราะห์เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549

- จุดตรวจวัด : ปล่องระบายควันหม้อไอน้ำขนาด 20 ตัน (GPS N 10.191657 E 99.101202)

- ขณะดำเนินการตรวจวัด โรงงานผลิตไฟฟ้าได้เฉลี่ย 541 kW (กำลังการผลิตสูงสุด 840 kW)

ทบทวนโดย

นายอริวัฒน์ หยงสตาร์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
6 กันยายน 2567

อนุมัติโดย

นางสาวบุษยา รัตนสุภา
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
6 กันยายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -

หน้า 1/1

สิ้นสุดการรายงานผล