

# สำเนา

## กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0322/200022/2567

### รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท ปาล์มดีศรีนคร จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 10800003125565 [3-7(1)-31/56นศ] ลำดับที่ 7(1)

สถานที่ตั้ง 112/1 หมู่ 1 ถนน - ตำบล ทราขขาว อำเภอ หัวไทร จังหวัด นครศรีธรรมราช 80170

ประกอบกิจการ สกัดน้ำมันปาล์มดิบ และสกัดน้ำมันปาล์มจากเมล็ดใน

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายกฤติพันธ์ นามเสนาะ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ตามคำร้องขอของ วาณิชฎ์ วงษ์โรจนกุล สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า

รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 27 พฤษภาคม 2567

รหัสปฏิบัติการ 22-25670527-00022

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ออกซิเจน (เปอร์เซ็นต์)	11.69	Electrochemical sensor
ออกไซด์ของไนโตรเจน (ส่วนในล้านส่วน)	116	Electrochemical sensor
ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	57	Electrochemical sensor
คาร์บอนมอนอกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	56	Electrochemical sensor
ไฮโดรเจนซัลไฟด์ (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Electrochemical sensor

หมายเหตุ

- ค่ามาตรฐานและวิธีวิเคราะห์เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549

- จุดตรวจวัด : ปล่องระบายควันหม้อไอน้ำขนาด 25 ตัน (GPS : N 8.050868 E 100.206832)

- ขณะดำเนินการตรวจวัด โรงงานใช้ไอน้ำเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าได้ 800 KW (กำลังการผลิตสูงสุด 1,600 KW)

ทบทวนโดย



นางสาวนันทวัน รัตน์ะ

นักวิทยาศาสตร์

11 มิถุนายน 2567

อนุมัติโดย



นางสาวบุษยา รัตน์สุภา

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

11 มิถุนายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -



3ac1de83

สิ้นสุดการรายงานผล

หน้า 1/1