



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0321/200036/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท อัครวัฒน์ พลังงานพืชหมุนเวียน จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10720001325522 [3-88(2)-13/52สพ] ลำดับที่ 88(2)

สถานที่ตั้ง 99/1 หมู่ 8 ถนน สระกระโจม-เลาขวัญ ตำบล สระกระโจม อำเภอ ดอนเจดีย์ จังหวัด สุพรรณบุรี 72170

ประกอบกิจการ ผลิตกระแสไฟฟ้า เพื่อจำหน่าย กำลังการผลิตสูงสุด 1.2 เมกกะวัตต์

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย รัชพร ปานรัตน์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

ตามคำร้องขอของ นายสมเกียรติ ไหมคง สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุพรรณบุรี

และหำมนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชิด ฆ่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และหำมคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจ วัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 22 พฤศจิกายน 2567 ถึง 9 ธันวาคม 2567

รหัสปฏิบัติการ 21-25671122-00015

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
Acetonitrile (ppm)	10.5	FTIR
Benzene (ppm)	0.23	FTIR
Ethylbenzene (ppm)	น้อยกว่า 0.01	FTIR
Styrene (ppm)	0.08	FTIR
Toluene (ppm)	น้อยกว่า 0.01	FTIR

หมายเหตุ

- วิธีตรวจวัด Fourier Transform Infrared (FTIR) Spectrometer. Base on NIOSH 3800

- รหัสปฏิบัติการ : 21-25671122-00015 ตรวจวัดบริเวณพื้นดินหน้าร้านค้า เลขที่ 113/2 หมู่ 8 ตำบลสระกระโจม อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี พิกัด 14.634263, 99.841626 และอยู่ห่างจากรั้วโรงงานไปทางทิศเหนือประมาณ 45 เมตร ตรวจวัดวันที่ 20 พฤศจิกายน 2567 เวลา 20.27 น.

ทบทวนโดย

รัชพร ปานรัตน์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

16 ธันวาคม 2567

อนุมัติโดย

วิชุดา สัมฤทธิ์ผล

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

16 ธันวาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

123 หมู่ 4 คุ้มกระถิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000

โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร -



6af068b9

สิ้นสุดการรายงานผล