



## กรมโรงงานอุตสาหกรรม

## รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน อก 0324/200111/2568

รายงานต่อไปนี้รับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เลขที่เบียนรายงาน 10520200125412 [3-88(2)-1/41ลป] ลำดับที่ 88(2)

สถานที่ตั้ง 800 หมู่ 6 ตำบล แม่เมะ อําเภอ แม่เมะ จังหวัด ลำปาง 52220

ประกอบกิจการ ผลิตพลาสติกไฟฟ้า

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายวรวิชญ์ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ สวีจักขณ์ ศุภกิจ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำปาง

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ บูด ขีด ฉ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 20 พฤษภาคม 2568

รหัสปฏิบัติการ 22-25680523-00116

รายงานตรวจ/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ผุ่นละออง (มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร) *	12	Isokinetic, Gravimetric
อัตราการไหล (ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง) **	1,222,721	S-Type Pitot Tube

หมายเหตุ

- \* รายงานผลที่สภาวะแห้ง อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ความดัน 1 บรรยากาศและปริมาตรออกซิเจนในอากาศเสียร้อยละ 7
- \*\* รายงานผลที่สภาวะมาตรฐาน อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ความดัน 1 บรรยากาศ
- รายละเอียดตัวอย่าง/การตรวจวัด : ภายในปล่องระบายนอกโรงงานของเตาหม้อไอน้ำของโรงงานผลิตไฟฟ้า หน่วยการผลิตที่ 8 ที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงในการเผาไหม้แบบระบบบิด ผ่านระบบบำบัดอากาศแบบ Electrostatic precipitator และ Wet scrubber
- เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2568 เวลา 09:26 - 10:50 น.
- วิธีมาตรฐานอ้างอิง : United States Environmental Protection Agency, Code of Federal Regulations ,Title 40 Part 60 Appendix A
  - Method 2 of Determination of Stack Gas Velocity and Volumetric Flow Rate (Type S Pitot Tube)
  - Method 5 of Determination of Particulate Matter Emissions From Stationary Sources

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

28 พฤษภาคม 2568

อนุมัติโดย

นายวรวิชญ์ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัย  
และเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

28 พฤษภาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโขเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533

หน้า 1/1