



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0310(1)/200149/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

รายงานต่อไปนั้รับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท สุธากัญจน์ จำกัด (มหาชน)

เลขทะเบียนโรงงาน 10190300125363 [3-57(1)-1/36สบ] ลำดับที่ 57(1)

สถานที่ตั้ง 39/2 หมู่ 9 ถนน พระพุทธบาท-บ้านหม้อ ตำบล พุกร่าง อำเภอ พระพุทธบาท จังหวัด สระบุรี 18120

ประกอบกิจการ ผลิตปูนขาว

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายวิชัย ผลวิริยชัย สังกัด กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

ตามคำร้องขอของ นายชยานันต์ พงษ์เขียว สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี

และให้นำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ข่า แก้ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า

รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์

อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 27 มิถุนายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 22-25670701-00155

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	6	Instrumental Analyzer
ออกไซด์ของไนโตรเจน (ส่วนในล้านส่วน)	360	Instrumental Analyzer
คาร์บอนมอนอกไซด์ (ส่วนในล้านส่วน)	338	Instrumental Analyzer

หมายเหตุ

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบอ้างอิงตาม United Stated Environmental Protection Agency : U.S. EPA

- ภายในปล่องระบายออกนอกโรงงานของกระบวนการเผาหินปูน 1 ที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิง หลังผ่านระบบบำบัดแบบไซโคลอนและถุงกรอง เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 เวลา 10.18-10.20 น. รายงานที่สภาวะแห้ง (Dry Basis) โดยมีปริมาตรออกซิเจนในอากาศเสียร้อยละ 7

ทบทวนโดย

กิชณ พงษ์เขียว

นายวิชัย ผลวิริยชัย  
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ  
24 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

กิชณ พงษ์เขียว

นายวิชัย ผลวิริยชัย  
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกลุ่ม  
มาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ  
24 กรกฎาคม 2567



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระรามที่ 6 พุ่่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

โทร. 02-430-6312 ต่อ 2103-2105 โทรสาร 02-430-6312 ต่อ 2199



59c0d72f

สิ้นสุดการรายงานผล