



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0310(1)/200169/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

รายงานต่อไปนั้รับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท ไทยเทพรส จำกัด (มหาชน)

เลขทะเบียนโรงงาน 10110000225131 [3-13(4)-2/13สป] ลำดับที่ 13(4) 13(2)

สถานที่ตั้ง 208 หมู่ 6 ถนน ท้ายบ้าน ตำบล ท้ายบ้าน อำเภอ เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ 10280

ประกอบกิจการ ทำน้ำซอส น้ำส้มสายชู ซอสพริก ซอสมะเขือเทศ ซอสหอยนางรม ซอสผง ซอสปรุงรส ซีอิ๊วและเต้าเจี้ยว ได้เดือนบะ 1,715,000 ลิตร

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นางสาวภรภัทร นาคสีหราช สังกัด กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

ตามคำร้องขอของ เอียร์ เจิมประยงค์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ

และให้นำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ข่า แก้ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า

รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์

อักษร ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 7 สิงหาคม 2567

รหัสปฏิบัติการ 22-25670805-00177

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ฝุ่นละออง (มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร)	232	Isokinetic, Gravimetric

หมายเหตุ

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

- ภายในปล่องระบายออกนอกโรงงานของหม้อน้ำขนาด 10 ตัน ที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงหลังผ่านระบบบำบัดแบบมัลติไซโคลนและสเปรย์น้ำ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2567 เวลา 10.00-13.00 น. รายงานที่ความดัน 1 บรรยากาศ อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ที่สภาวะแห้ง (Dry Basis) โดยมีปริมาตรออกซิเจนในอากาศเสียร้อยละ 7

ทบทวนโดย

กฤษฎิ์ พลวิชัยชัย

นายวิชัย พลวิชัยชัย
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
7 สิงหาคม 2567

อนุมัติโดย

กฤษฎิ์ พลวิชัยชัย

นายวิชัย พลวิชัยชัย
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ รักษาการแทนผู้อำนวยการกลุ่ม
มาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ
7 สิงหาคม 2567



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระรามที่ 6 พุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

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