



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0310(1)/300127/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เนื่องจากตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เอกอุทัย จำกัด จุดเก็บ ใน Tank รถเลขทะเบียน 89-5390 นครราชสีมา

สถานที่ตั้ง 99 ตำบล สามบันทิต อำเภอ อุทัย จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13210

เก็บตัวอย่างโดย นายพงศ์ธร ศรีสวัสดิ์

สังกัด กองบริหารจัดการการก่อสร้าง เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 5 มิถุนายน 2567 เวลา 12:10 น.

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 6 มิถุนายน 2567 เวลา 15:36 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโดยผู้อ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ บุก ขัด ขีด ข่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 32-25670606-00084

ลักษณะตัวอย่าง ของเหลว สีดำ วันที่วิเคราะห์ 7 มิถุนายน 2567 ถึง 27 มิถุนายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
แคนเดเมียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	1.3	Acid Digestion, ICP-OES
ตะกั่ว (มิลลิกรัมต่อลิตร)	159	Acid Digestion, ICP-OES
สารหนู (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ตรวจไม่พบ	Acid Digestion, ICP-OES
ซีลีเนียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	0.30	Acid Digestion, ICP-OES
เบรsilเลียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	น้อยกว่า 0.02	Acid Digestion, ICP-OES

หมายเหตุ

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบอ้างอิงตาม Test Methods for Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods (SW-846)

- รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการตรวจวัด วิเคราะห์ ทดสอบ ตามรายงานเลขที่ อก 0310(1)/300073/2567

- การเตรียมตัวอย่าง (sample preparation) โดย กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

- การตรวจวัดค่าโลหะ (sample measurement) โดย ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

ทบทวนโดย

นายสุทธิสาร แก้วคราม

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน 08 กรกฎาคม 2567

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระรามที่ 6 ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

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

อนุมัติโดย

นางริกาณจน์ ฉัตรสกุลวิໄລ

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ และ

ทะเบียนห้องปฏิบัติการ

08 กรกฎาคม 2567



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0310(1)/300127/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เอพาท์ตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เอกอุทัย จำกัด จุดเก็บ ใน Tank รถเลขทะเบียน 89-5390 นครราชสีมา

สถานที่ตั้ง 99 ตำบล สามบันทิต อำเภอ อุทัย จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13210

เก็บตัวอย่างโดย นายพงศ์ธร ศรีสวัสดิ์

สังกัด กองบริหารจัดการการก่อสร้าง เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 5 มิถุนายน 2567 เวลา 12:10 น.

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 6 มิถุนายน 2567 เวลา 15:36 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโดยผู้อ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ บูด ขีด ข่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 32-25670606-00084

ลักษณะตัวอย่าง ของเหลว สีดำ วันที่วิเคราะห์ 7 มิถุนายน 2567 ถึง 27 มิถุนายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
แหล่งเสีย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	0.09	Acid Digestion, ICP-OES

หมายเหตุ

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบอ้างอิงตาม Test Methods for Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods (SW-846)
- รายงานเพิ่มเติมของรายงานผลการตรวจวัด วิเคราะห์ ทดสอบ ตามรายงานเลขที่ อก 0310(1)/300073/2567
- การเตรียมตัวอย่าง (sample preparation) โดย กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ
- การตรวจวัดค่าโลหะ (sample measurement) โดย ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

ทบทวนโดย

นายสุทธิสาร แก้วคราม
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
08 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางริกาณจน์ ฉัตรสกุลวิไล¹
ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ และ²
ทะเบียนห้องปฏิบัติการ
08 กรกฎาคม 2567



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระรามที่ 6 ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

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