



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ



NSC-TISI-TIS 17025

TESTING 0189

เลขที่รายงาน...../.....

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่างนี้.....

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ...บริษัท พระนคร เซลส์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด...เลขทะเบียนโรงงาน...10100202125411 [3-95(1)-21/41]...ลำดับที่...95(1)...จุดเก็บ...น้ำที่ออกจากระบบบำบัด

ระบายออกนอกโรงงาน.....

สถานที่ตั้ง....1707 ถนน พหลโยธิน ตำบล ลาดยาว อำเภอ จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10900.....

ประกอบกิจการ...ซ่อมเครื่องยนต์...ปริมาณน้ำทิ้ง...1...ลบ.ม./วันเก็บตัวอย่างโดย...ปอง ผู้ยื่นคำร้อง.....

สังกัด...สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี...เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่...21 กันยายน 2566 เวลา 08:00 น.....

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง...22 กันยายน 2566 เวลา 10:55 น.....

และให้นำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงาน

การตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ....11-25660922-00023.....

ลักษณะตัวอย่าง...ขุนมาก...วันที่วิเคราะห์....1 ตุลาคม 2566....

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
โครเมียมเฮกซะวาเลนต์ (มิลลิกรัมต่อลิตร)	0.04	Colorimetric Method
เงิน (มิลลิกรัมต่อลิตร)	1.02	Microwave Digestion, ICP-MS
ซิลิเนียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	1	Microwave Digestion, ICP-MS
ตะกั่ว (มิลลิกรัมต่อลิตร)	0.05	Microwave Digestion, ICP-OES

หมายเหตุ

- หมายเหตุ 111111111111111111

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบและค่ามาตรฐานเป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. 2560 ลงวันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2560 และประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดคุณลักษณะน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงานให้มีค่าแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2539)เรื่อง กำหนดคุณลักษณะของน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงาน ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2540

- ออกรายงานเพิ่มเติมทั้งหมด

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

Signature

นิว ตัวแทนนักวิทย์



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระราม 6 ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

โทร. 02-430-6312 ต่อ 2103-2106 โทรสาร 02-430-6312 ต่อ 2199



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

NSC-TISI-TIS 17025

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

TESTING 0189

เลขที่รายงาน...../.....

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่างนี้.....

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ....บริษัท พระนคร เซลส์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด...เลขทะเบียนโรงงาน...10100202125411 [3-95(1)-21/41]...ลำดับที่...95(1)...จุดเก็บ....น้ำที่ออกจากระบบบำบัด
ระบายออกนอกโรงงาน.....

สถานที่ตั้ง....1707 ถนน พหลโยธิน ตำบล ลาดยาว อำเภอ จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10900.....

ประกอบกิจการ....ซ่อมเครื่องยนต์....ปริมาณน้ำทิ้ง....1....ลบ.ม./วันเก็บตัวอย่างโดย....ปอง ผู้ยื่นคำร้อง.....

สังกัด....สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี....เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่....21 กันยายน 2566 เวลา 08:00 น.....

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง....22 กันยายน 2566 เวลา 10:55 น.....

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงาน
การตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ....11-25660922-00023.....

ลักษณะตัวอย่าง....ขุนมาก....วันที่วิเคราะห์....1 ตุลาคม 2566....

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ทองแดง (มิลลิกรัมต่อลิตร)	0.1	Microwave Digestion, ICP-OES
แพลเลียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	2	Microwave Digestion, ICP-OES
นิกเกิล (มิลลิกรัมต่อลิตร)	น้อยกว่า 0.1	Microwave Digestion, ICP-MS
เบริลเลียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	3	Microwave Digestion, ICP-OES

หมายเหตุ

- หมายเลข 1111111111111111

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบและค่ามาตรฐานเป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. 2560 ลงวันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2560 และ
ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดคุณลักษณะน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงานให้มีค่าแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2539)เรื่อง กำหนด
คุณลักษณะของน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงาน ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2540

- ออกรายงานเพิ่มเติมทั้งหมด

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

นิว ตัวแทนนักวิทยาศาสตร์



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระราม 6 ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

โทร. 02-430-6312 ต่อ 2103-2106 โทรสาร 02-430-6312 ต่อ 2199



เลขที่รายงาน...../.....

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

NSC-TISI-TIS 17025
TESTING 0189

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่างนี้.....
ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ....บริษัท พระนคร เซลส์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด...เลขทะเบียนโรงงาน...10100202125411 [3-95(1)-21/41]...ลำดับที่...95(1)...จุดเก็บ....น้ำที่ออกจากระบบบำบัด
ระบายออกนอกโรงงาน.....

สถานที่ตั้ง....1707 ถนน พหลโยธิน ตำบล ลาดยาว อำเภอ จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10900.....

ประกอบกิจการ....ซ่อมเครื่องยนต์....ปริมาณน้ำทิ้ง....1....ลบ.ม./วันเก็บตัวอย่างโดย....ปอง ผู้ยื่นคำร้อง.....

สังกัด....สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี....เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่....21 กันยายน 2566 เวลา 08:00 น.....

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง....22 กันยายน 2566 เวลา 10:55 น.....

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงาน
การตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ....11-25660922-00023.....

ลักษณะตัวอย่าง....ขุนมาก....วันที่วิเคราะห์....1 ตุลาคม 2566....

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
แบเรียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	11	Microwave Digestion, ICP-OES
พลวง (มิลลิกรัมต่อลิตร)	4	Microwave Digestion, ICP-MS
แมงกานีส (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ไม่เกินกว่า 0.9	Microwave Digestion, ICP-MS
โมลิบดีนัม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	5	Microwave Digestion, ICP-OES

หมายเหตุ

- หมายเลข 1111111111111111

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบและค่ามาตรฐานเป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. 2560 ลงวันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2560 และ
ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดคุณลักษณะน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงานให้มีค่าแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2539)เรื่อง กำหนด
คุณลักษณะของน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงาน ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2540

- ออกรายงานเพิ่มเติมทั้งหมด

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย



นิว ตั้วแทนนักวิทย์



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระราม 6 ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

โทร. 02-430-6312 ต่อ 2103-2106 โทรสาร 02-430-6312 ต่อ 2199



เลขที่รายงาน...../.....

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

NSC-TISI-TIS 17025
TESTING 0189

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่างนี้.....
ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ....บริษัท พระนคร เซลส์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด...เลขทะเบียนโรงงาน...10100202125411 [3-95(1)-21/41]...ลำดับที่...95(1)...จุดเก็บ....น้ำที่ออกจากระบบบำบัด
ระบายออกนอกโรงงาน.....

สถานที่ตั้ง....1707 ถนน พหลโยธิน ตำบล ลาดยาว อำเภอ จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10900.....

ประกอบกิจการ....ซ่อมเครื่องยนต์....ปริมาณน้ำทิ้ง....1....ลบ.ม./วันเก็บตัวอย่างโดย....ปอง ผู้ยื่นคำร้อง.....

สังกัด....สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี....เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่....21 กันยายน 2566 เวลา 08:00 น.....

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง....22 กันยายน 2566 เวลา 10:55 น.....

และให้นำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชีด ฆ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงาน
การตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ....11-25660922-00023.....

ลักษณะตัวอย่าง....ขุนมาก....วันที่วิเคราะห์....1 ตุลาคม 2566....

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
สังกะสี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	1	Microwave Digestion, ICP-OES
สารหนู (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ไม่น้อยกว่า 0.01	Microwave Digestion, ICP-OES

หมายเหตุ

- หมายเหตุ 111111111111111111

- วิธีวิเคราะห์ทดสอบและค่ามาตรฐานเป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. 2560 ลงวันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2560 และ
ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดคุณลักษณะน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงานให้มีค่าแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2539)เรื่อง กำหนด
คุณลักษณะของน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงาน ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2540

- ออกรายงานเพิ่มเติมทั้งหมด

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย



นิว ตัวแทนนักวิทยาศาสตร์

สิ้นสุดการรายงานผล



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

75/6 ถนนพระราม 6 ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

โทร. 02-430-6312 ต่อ 2103-2106 โทรสาร 02-430-6312 ต่อ 2199