

# สำเนา

เลขที่รายงาน ออก 0323/100005/2568

กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

### ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เพรส คราฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10300800125397 [3-64(2)-1/39นม] ลำดับที่ 64(2)

จุดเก็บ น้ำที่ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียก่อนลงบ่อพักรวม (GPS : 14.658323, 101.330197)

สถานที่ตั้ง 178 หมู่ 5 ถนน มิตรภาพ ตำบล กลางดง อำเภอ ปากช่อง จังหวัด นครราชสีมา 30320

ประกอบกิจการ ผลิตชิ้นส่วนโลหะสำหรับผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า และยานยนต์ด้วยวิธีปั๊ม หรือกระแทก ปริมาณน้ำทิ้ง 30 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย เรวดี แสนอุดม

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2567 เวลา 11:25 น.

### ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 31 ตุลาคม 2567 เวลา 09:40 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์

และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะ

ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25671031-00002

ลักษณะตัวอย่าง ใส ไม่มีสี มีตะกอน วันที่วิเคราะห์ 31 ตุลาคม 2567 ถึง 6 พฤศจิกายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C	9.0	SM part 4500-H <sup>+</sup> B
ค่าบีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	มากกว่า 70	SM part 5210 B and part 4500-O G
ค่าซีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	375	SM Part 5220 B
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	120	SM part 2540 D
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	1,770	SM part 2540 C

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24<sup>th</sup> edition 2023

ทบทวนโดย



นางสาวประภัสสร นายจิตต์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

8 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย



นางเนตรนภา ครุโสภา

ผู้อำนวยการ

8 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

303/11 หมู่ 14 ซอยรัตนภา ถนนมิตรภาพ ต.ศิลา เมืองขอนแก่น ขอนแก่น 40000

โทร. 04-304-1469 โทรสาร -

# สำเนา



เลขที่รายงาน ออก 0323/100005/2568

กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

## ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เพรส คราฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10300800125397 [3-64(2)-1/39นม] ลำดับที่ 64(2)

จุดเก็บ น้ำที่ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียก่อนลงบ่อพักรวม (GPS : 14.658323, 101.330197)

สถานที่ตั้ง 178 หมู่ 5 ถนน มิตรภาพ ตำบล กลางดง อำเภอ ปากช่อง จังหวัด นครราชสีมา 30320

ประกอบกิจการ ผลิตชิ้นส่วนโลหะสำหรับผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า และยานยนต์ด้วยวิธีปั๊ม หรือกระแทก ปริมาณน้ำทิ้ง 30 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย เรวัตี แสนอุดม

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2567 เวลา 11:25 น.

## ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 31 ตุลาคม 2567 เวลา 09:40 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์

และห้ามคัดถ่ายไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ไปรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะ

ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25671031-00002

ลักษณะตัวอย่าง ใส ไม่มีสี มีตะกอน วันที่วิเคราะห์ 31 ตุลาคม 2567 ถึง 6 พฤศจิกายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าที่เคเอ็น (มิลลิกรัมต่อลิตร)	6	SM part 4500-N <sub>Org</sub> B and part 4500-NH <sub>3</sub> C

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24<sup>th</sup> edition 2023

พบทวนโดย

นางสาวประภัสสร ฉายจิตต์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

8 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นางเนตรนภา ครุโสภา

ผู้อำนวยการ

8 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

303/11 หมู่ 14 ซอยรัตนภา ถนนมิตรภาพ ต.ลา เมืองขอนแก่น ขอนแก่น 40000

โทร. 04-304-1469 โทรสาร -

หน้า 2/2

สิ้นสุดการรายงานผล