

# สำเนา



NSC-TISI-TIS 17025  
TESTING 0186

เลขที่รายงาน ออก 0323/100213/2567

กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

## ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ คลองโพธิ์

จุดเก็บ ต้นน้ำ

สถานที่ตั้ง หมู่ 9 ตำบล โขง อำเภอน้ำยืน จังหวัด อุบลราชธานี 34260

เก็บตัวอย่างโดย วนา ผานะวงค์

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดอุบลราชธานี เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2567 เวลา 12:45 น.

## ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 มิถุนายน 2567 เวลา 09:59 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัด  
ถ่ายไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ  
วิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 13-25670604-00252

ลักษณะตัวอย่าง เหลืองอ่อน วันที่วิเคราะห์ 4 มิถุนายน 2567 ถึง 12 มิถุนายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C	6.0	SM part 4500-H <sup>+</sup> B
ค่าซีไอที (มิลลิกรัมต่อลิตร)	2.4	SM part 5210 B and SM part 4500-O G
ค่าซีไอที (มิลลิกรัมต่อลิตร)	19	SM Part 5220 B
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	74	SM part 2540 D
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	120	SM part 2540 C

หมายเหตุ

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

ทบทวนโดย

นางสาวประสริศร ฉายจิตต์  
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ  
2 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางเนตรนภา ครุโสภา  
ผู้อำนวยการ  
2 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
303/11 หมู่ 14 ซอยรัตนภา ถนนมิตรภาพ ตีลา เมืองขอนแก่น ขอนแก่น 40000  
โทร. 04-304-1469 โทรสาร -

สิ้นสุดการรายงานผล

หน้า 1/1