

สำเนา



NSC-TISI-TIS 17025
TESTING 0186

เลขที่รายงาน ออก 0323/100214/2567

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ คลองโพธิ์

จุดเก็บ ปลายน้ำ

สถานที่ตั้ง หมู่ 9 ตำบล โขง อำเภอน้ำยืน จังหวัด อุบลราชธานี 34260

เก็บตัวอย่างโดย วนา ผานะวงค์

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดอุบลราชธานี เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2567 เวลา 13:00 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 13-25670604-00253

ลักษณะตัวอย่าง เหลืองอ่อน วันที่วิเคราะห์ 4 มิถุนายน 2567 ถึง 10 มิถุนายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C	6.2	SM part 4500-H ⁺ B
ค่าซีไอที (มิลลิกรัมต่อลิตร)	24	SM part 5210 B and SM part 4500-O G
ค่าซีไอที (มิลลิกรัมต่อลิตร)	177	SM Part 5220 B
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	131	SM part 2540 D
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	161	SM part 2540 C

หมายเหตุ

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

ทบทวนโดย

นางสาวประสริศร ฉายจิตต์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
2 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางเนตรนภา ครโสภา
ผู้อำนวยการ
2 กรกฎาคม 2567



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



2e37c81d

สิ้นสุดการรายงานผล

หน้า 1/1