



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0323/100168/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท กิมซุนไอซ์ นครพนม จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 20480001425537 [จ3-14-14/53นพ] ลำดับที่ 14

จุดเก็บ น้ำจากบ่อกักเก็บน้ำทั้งภายในพื้นที่บริเวณโรงงาน

สถานที่ตั้ง 225/7 ถนน ประชากร่วมมิตร ตำบล หนองญาติ อำเภอ เมืองนครพนม จังหวัด นครพนม 48000

ประกอบกิจการ ทำน้ำแข็งก้อนเล็ก ปริมาณน้ำทิ้ง 1 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย ภัทรภรณ์ กินลา

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครพนม เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2567 เวลา 16:11 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 9 พฤษภาคม 2567 เวลา 14:39 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ไปรายงานผล ฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670509-00180

ลักษณะตัวอย่าง ใส ไม่มีสี วันที่วิเคราะห์ 9 พฤษภาคม 2567 ถึง 14 พฤษภาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C	8.0	SM part 4500-H ⁺ B
ค่าบีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	2.4	SM part 5210 B and SM part 4500-O G
ค่าซีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	15	SM Part 5220 B

หมายเหตุ

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

ทบทวนโดย

นางสาวประภัสสร ฉายจิตต์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

13 มิถุนายน 2567

อนุมัติโดย

นางเนตรนภา ครุโสภา

ผู้อำนวยการ

13 มิถุนายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

303/11 หมู่ 14 ซอยรัตนภา ถนนมิตรภาพ ตีลา เมืองขอนแก่น ขอนแก่น 40001

โทร. 04-304-1469 โทรสาร -



1ba92444

สิ้นสุดการรายงานผล