



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0321/100255/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

**ข้อมูลจากลูกค้า**

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ น้ำนอกโรงงานบริษัท ไทยฟู้ดส์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)

จุดเก็บ น้ำในคลองหลังผสมน้ำจากโรงงานและหอพัก (จุดที่ 4) (GPS : 99.8038889, 14.0660833)

สถานที่ตั้ง น้ำนอกโรงงานบริษัท ไทยฟู้ดส์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) ตำบล อุโลกสี่หมื่น อำเภอ ท่ามะกา จังหวัด กาญจนบุรี 71130

เก็บตัวอย่างโดย กิตติพงศ์ คงศรี

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกาญจนบุรี เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 23 มกราคม 2568 เวลา 15:00 น.

**ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ**

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 24 มกราคม 2568 เวลา 15:03 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 13-25680124-00210

ลักษณะตัวอย่าง สีนํ้าตาลมีตะกอนสีดำ วันที่วิเคราะห์ 24 มกราคม 2568 ถึง 17 กุมภาพันธ์ 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าแอมโมเนีย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	77	SM part 4500-NH <sub>3</sub> H

หมายเหตุ

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

- รายงานเพิ่มเติมจากรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เลขที่รายงาน ออก 0321/100242/2568 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568

ทบทวนโดย

ณัฐรัชย์ น้อยพิมพ์

นายณัฐรัชย์ น้อยพิมพ์  
นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ  
18 กุมภาพันธ์ 2568

อนุมัติโดย

วิภา สังเกต

นางสาววิชุดา สัมฤทธิ์ผล  
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ  
18 กุมภาพันธ์ 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก  
123 หมู่ 4 คังกระถิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000  
โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร -

สิ้นสุดการรายงานผล