

# สำเนา



เลขที่รายงาน อก 0320/100139/2567

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

NSC-TISI-TIS 17025

TESTING 0184

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

## ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เขตอุตสาหกรรมกินทร์บุรี จำกัด เลขที่เบียนโรงงาน 91120000325379 [ช3-101-3/37ปจ] ลำดับที่ 101

ชุดเก็บ น้ำเสียบ่อสุดท้าย (ระบายนอกโรงงาน)

สถานที่ตั้ง 444(เขตอุตสาหกรรมกินทร์บุรี) หมู่ 9 ตำบล หนองกี่ อำเภอ กินทร์บุรี จังหวัด ปราจีนบุรี 25110

ประกอบกิจการ ปรับคุณภาพน้ำเสียรวม ได้ 21,000 ลบ.ม.ต่อวัน ปริมาณน้ำทึบ ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย สลักจิต วุฒานุสร

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2567 เวลา 13:00 น.

## ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 29 สิงหาคม 2567 เวลา 13:20 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประภาคโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชีด ชา แก๊ส เปเลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า

รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลาย

ลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670829-00404

ลักษณะตัวอย่าง สีเหลืองอ่อน วันที่วิเคราะห์ 29 สิงหาคม 2567 ถึง 10 กันยายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C *	6.8	SM part 4500-H <sup>+</sup> B
ค่าบีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	5.9	SM part 5210 B and part 4500-O G
ค่าซีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	น้อยกว่า 40	SM part 5220 C
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	38	SM part 2540 D
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	366	SM part 2540 C

หมายเหตุ

- ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบจากโรงงาน พ.ศ. 2560

- \* ผลทดสอบที่ไม่ใช่ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

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

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

นางณัฐกานต์ ผาวันดี

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

24 กันยายน 2567

นายทวี อำนาจพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเดือนวัสดุพิษิฐ์งานภาคตะวันออก

24 กันยายน 2567



ศูนย์วิจัยและเดือนวัสดุพิษิฐ์งานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 1/2

# สำเนา



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/100139/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

NSC-TISI-TIS 17025

TESTING 0184

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

## ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เขตอุตสาหกรรมกินทร์บุรี จำกัด เลขที่เบียนโรงงาน 91120000325379 [ช3-101-3/37ปจ] ลำดับที่ 101

ชุดเก็บ น้ำเสียบ่อสุดท้าย (ระบายนอกโรงงาน)

สถานที่ตั้ง 444(เขตอุตสาหกรรมกินทร์บุรี) หมู่ 9 ตำบล หนองกี่ อำเภอ กินทร์บุรี จังหวัด ปราจีนบุรี 25110

ประกอบกิจการ ปรับคุณภาพน้ำเสียรวม ได้ 21,000 ลบ.ม.ต่อวัน ปริมาณน้ำทึบ ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย สลักจิต วุฒานุสร

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2567 เวลา 13:00 น.

## ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 29 สิงหาคม 2567 เวลา 13:20 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประภาคโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชิ้น แก้ไข เปเลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า

รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลาย

ลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670829-00404

ลักษณะตัวอย่าง สีเหลืองอ่อน วันที่วิเคราะห์ 29 สิงหาคม 2567 ถึง 10 กันยายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าทีเคเอ็น (มิลลิกรัมต่อลิตร)	11	SM part 4500-N <sub>org</sub> B and part 4500-NH <sub>3</sub> C

หมายเหตุ

- ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบจากโรงงาน พ.ศ. 2560

- \* ผลทดสอบที่ไม่ใช่ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

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

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

นางณัฐกานต์ ผาวันดี

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

24 กันยายน 2567

นายทวี อําพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิชัยงานภาคตะวันออก

24 กันยายน 2567



ศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิชัยงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 2/2

สิ้นสุดการรายงานผล