



## กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0322/100580/2567

## รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

**ข้อมูลจากลูกค้า**

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท ไทยลำเหียงรับเบอร์ อินดัสตรี จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 00920100125342 [ส3-52(3)-1/34ตง] ลำดับที่ 52(3)

จุดเก็บ น้ำบ่อสุดท้ายไม่ระบายออกนอกโรงงาน เข้าบ่อกักเก็บ (จุดที่คาดว่าท่อแตก)

สถานที่ตั้ง 211 หมู่ 5 ซอย รัตนพันธ์ ถนน เพชรเกษม ตำบล ปากคม อำเภอ ห้วยยอด จังหวัด ตรัง 92130

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำยางข้น ปริมาณน้ำทิ้ง 5 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย เทอด อักษรทอง

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตรัง เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2567 เวลา 16:13 น.

**ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ**

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 25 มิถุนายน 2567 เวลา 15:26 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า  
รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์  
อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670625-00581

ลักษณะตัวอย่าง สีเขียวขุ่น วันที่วิเคราะห์ 25 มิถุนายน 2567 ถึง 3 กรกฎาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C	9.3	SM part 4500-H <sup>+</sup> B
ค่าบีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	112	SM part 5210 B and SM part 4500-O G
ค่าซีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	490	SM part 5220 C
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	268	SM part 2540 D
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	3,684	SM part 2540 C

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23<sup>rd</sup> edition, APHA, AWWA & WEF, 2017

ทบทวนโดย

นางสาวนันทวัน รัตนนะ

นักวิทยาศาสตร์

4 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางสาวบุษยา รัตนสุภา

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

4 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -



20b845be



## กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0322/100580/2567

## รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท ไทยลำเหียงรับเบอร์ อินดัสตรี จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 00920100125342 [ส3-52(3)-1/34ตง] ลำดับที่ 52(3)

จุดเก็บ น้ำบ่อสุดท้ายไม่ระบายออกนอกโรงงาน เข้าบ่อกักเก็บ (จุดที่คาดว่าท่อแตก)

สถานที่ตั้ง 211 หมู่ 5 ซอย รัตนพันธ์ ถนน เพชรเกษม ตำบล ปากคม อำเภอ ห้วยยอด จังหวัด ตรัง 92130

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำยางข้น ปริมาณน้ำทิ้ง 5 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย เทอด อักษรทอง

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตรัง เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2567 เวลา 16:13 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 25 มิถุนายน 2567 เวลา 15:26 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า  
รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์  
อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670625-00581

ลักษณะตัวอย่าง สีเขียวขุ่น วันที่วิเคราะห์ 25 มิถุนายน 2567 ถึง 3 กรกฎาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าทีเคเอ็น (มีลลิกรัมต่อลิตร)	49	SM part 4500-N <sub>org</sub> C
ค่าสี pH 7.0 (เอดีเอ็มไอ)	287	SM part 2120 F
ค่าสี pH Original (เอดีเอ็มไอ)	272	SM part 2120 F

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23<sup>rd</sup> edition, APHA, AWWA & WEF, 2017

ทบทวนโดย

นางสาวนันท์วัน รัตนะ

นักวิทยาศาสตร์

4 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางสาวบุษยา รัตนสุภา

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

4 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -



20b845be

สิ้นสุดการรายงานผล

หน้า 2/2