



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0322/100590/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน 10810464325646 [3-4(1)-11/64กบ] ลำดับที่ 4(1) 4(3) 4(5) 4(6)

จุดเก็บ น้ำเสียบ่อสุดท้าย (ระบายออกนอกโรงงาน)

สถานที่ตั้ง 270 (โฉนดที่ดินเลขที่ 11248 เลขที่ดิน 4 และโฉนดที่ดินเลขที่ 11013 เลขที่ดิน 5) หมู่ 9 ถนน - ตำบล ปลายพระยา อำเภอ ปลายพระยา จังหวัด กระบี่ 81160

ประกอบกิจการ ฆ่า, ฆ่าหั่น, ตัดแต่ง, แปรรูปสุกรและทำผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป ปริมาณน้ำทิ้ง 500 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย สารอัส บิลละเต๊ะ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกระบี่ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2567 เวลา 14:45 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 26 มิถุนายน 2567 เวลา 14:00 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670626-00586

ลักษณะตัวอย่าง ใส วันที่วิเคราะห์ 26 มิถุนายน 2567 ถึง 9 กรกฎาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C	7.4	SM part 4500-H ⁺ B
ค่าบีโอดี	รายงานผลไม่ได้	
ค่าซีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	น้อยกว่า 40	SM part 5220 C
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	น้อยกว่า 20	SM part 2540 D
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)	661	SM part 2540 C

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd edition, APHA, AWWA & WEF, 2017
- ไม่สามารถรายงานผลค่าบีโอดีได้ เนื่องจากตัวอย่างน้ำมีสภาพไม่เหมาะสมต่อการวิเคราะห์

ทบทวนโดย

นายอริวัฒน์ หงสตาตร์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
12 กรกฎาคม 2567



อนุมัติโดย

นางสาวบุษยา รัตนสุภา
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
12 กรกฎาคม 2567

ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -

หน้า 1/2



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0322/100590/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน 10810464325646 [3-4(1)-11/64กบ] ลำดับที่ 4(1) 4(3) 4(5) 4(6)

จุดเก็บ น้ำเสียบ่อสุดท้าย (ระบายออกนอกโรงงาน)

สถานที่ตั้ง 270 (โฉนดที่ดินเลขที่ 11248 เลขที่ดิน 4 และโฉนดที่ดินเลขที่ 11013 เลขที่ดิน 5) หมู่ 9 ถนน - ตำบล ปลายพระยา อำเภอ ปลายพระยา จังหวัด กระบี่ 81160

ประกอบกิจการ ฆ่า, ฆ่าและ, ตัดแต่ง, แปรรูปสุกรและทำผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป ปริมาณน้ำทิ้ง 500 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย สารอქส บิลละเต๊ะ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกระบี่ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2567 เวลา 14:45 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 26 มิถุนายน 2567 เวลา 14:00 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 12-25670626-00586

ลักษณะตัวอย่าง ใส วันที่วิเคราะห์ 26 มิถุนายน 2567 ถึง 9 กรกฎาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าทีเคเอ็น (มิลลิกรัมต่อลิตร)	19	SM part 4500-N _{org} C
ค่าสี pH 7.0 (เอดีเอ็มไอ)	54	SM part 2120 F
ค่าสี pH Original (เอดีเอ็มไอ)	57	SM part 2120 F

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd edition, APHA, AWWA & WEF, 2017
- ไม่สามารถรายงานผลค่าบีโอดีได้ เนื่องจากตัวอย่างน้ำมีสภาพไม่เหมาะสมต่อการวิเคราะห์

ทบทวนโดย

นายอริวัฒน์ หงสตาตร์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
12 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นางสาวบุษยา รัตน์สุภา
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
12 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

133 ถนนกาญจนวนิช เขารูปช้าง เมืองสงขลา สงขลา 90000

โทร. 07-489-0634 ต่อ 5201 โทรสาร -

หน้า 2/2

สิ้นสุดการรายงานผล