



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

เลขที่รายงาน ออก 0324/100494/2567

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

**ข้อมูลจากลูกค้า**

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เชียงใหม่โปรเซสฟู๊ดส์ จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน 00500100125383 [ศ3-8(2)-1/38ชม] ลำดับที่ 8(2)

จุดเก็บ น้ำจากลำรางสาธารณะหน้าโรงงาน (หลังผ่านจากโรงงานไปทางทิศเหนือ) พิกัด 18.971594,98.983072

สถานที่ตั้ง 299 หมู่ 14 ถนน เชียงใหม่-พร้าว ตำบล แม่แฝกใหม่ อำเภอ สันทราย จังหวัด เชียงใหม่ 50290

ประกอบกิจการ ผลิตพืช ผัก ผลไม้ แช่แข็ง แบ่งบรรจุอาหารและเครื่องปรุงอาหารโดยไม่มีการผลิต ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย อานันท์ ธีญญเจริญ

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงใหม่ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 เวลา 11:32 น.

**ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ**

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 27 มิถุนายน 2567 เวลา 16:36 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ไปรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 13-25670627-00496

ลักษณะตัวอย่าง สีน้ำตาลอ่อน ชุ่น มีตะกอน วันที่วิเคราะห์ 27 มิถุนายน 2567 ถึง 3 กรกฎาคม 2567

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์                      | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ                           |
|--|-------------|-------------------------------------|
| ค่าความเป็นกรดและด่างที่อุณหภูมิ 25 °C       | 7.2         | SM part 4500-H <sup>+</sup> B       |
| ค่าบีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)                 | 5.0         | SM part 5210 B and SM part 4500-O G |
| ค่าซีโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)                 | 29          | SM Part 5220 B                      |
| ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร)  | 16          | SM part 2540 D                      |
| ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (มิลลิกรัมต่อลิตร) | 486         | SM part 2540 C dried at 180 °C      |

หมายเหตุ

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

ทบทวนโดย

นางจุฑาภรณ์ ดวงแก้ว  
นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ  
5 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นายวรรัฐ เทศพิทักษ์  
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัย  
มลพิษโรงงานภาคเหนือ  
5 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



3d3a638d



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

เลขที่รายงาน ออก 0324/100494/2567

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

**ข้อมูลจากลูกค้า**

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ บริษัท เชียงใหม่โปรเซสฟู๊ดส์ จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน 00500100125383 [ศ3-8(2)-1/38ชม] ลำดับที่ 8(2)

จุดเก็บ น้ำจากลำรางสาธารณะหน้าโรงงาน (หลังผ่านจากโรงงานไปทางทิศเหนือ) พิกัด 18.971594,98.983072

สถานที่ตั้ง 299 หมู่ 14 ถนน เชียงใหม่-พร้าว ตำบล แม่แฝกใหม่ อำเภอ สันทราย จังหวัด เชียงใหม่ 50290

ประกอบกิจการ ผลิตพืช ผัก ผลไม้ แช่แข็ง แบ่งบรรจุอาหารและเครื่องปรุงอาหารโดยไม่มีการผลิต ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย อานันท์ ธีญญเจริญ

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงใหม่ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 เวลา 11:32 น.

**ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ**

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 27 มิถุนายน 2567 เวลา 16:36 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ขูด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ไปรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 13-25670627-00496

ลักษณะตัวอย่าง สีนํ้าตาลอ่อน ชุ่น มีตะกอน วันที่วิเคราะห์ 27 มิถุนายน 2567 ถึง 3 กรกฎาคม 2567

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์         | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ           |
|---------------------------------|-------------|---------------------|
| ค่าที่เคเอ็น (มิลลิกรัมต่อลิตร) | น้อยกว่า 5  | SM part 4500-Norg B |

หมายเหตุ

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

ทบทวนโดย

นางจุฑาภรณ์ ดวงแก้ว  
นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ  
5 กรกฎาคม 2567

อนุมัติโดย

นายนวรรฐ เทศพิทักษ์  
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัย  
มลพิษโรงงานภาคเหนือ  
5 กรกฎาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



3d3a638d