



บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Central Laboratory (Thailand) Co., Ltd.
สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 คลองแม่แก้ว อ.แม่แก้ว จ.เชียงใหม่ 50180 ประเทศไทย
Chiangmai Branch: 164/86 Moo 3, Donkooew, Maeoahn, Chiangmai 50180 Thailand.
Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6002, (66) 0 5389 6131 โทร 705
http://www.centrallabthai.com

Central Lab
One Stop & Full Service

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงาน 26 ธันวาคม 2568
เลขที่รายงาน TRCM68/32818
หน้า 01/02

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ เลขทะเบียน ว - 139

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า โรงพธบาลสันกำแพง
(ข้อมูลจากลูกค้า) 129 หมู่ 1 ตำบลอมก๋อย อําเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ 50130
รายละเอียดตัวอย่าง น้ำที่ผ่านการบำบัด
(ข้อมูลจากลูกค้า)
รหัสตัวอย่าง CM68/18751-001
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย

ภาชนะบรรจุ : ขวดแก้ว และ แกลลอนพลาสติก ปิดสนิท
จำนวน : 2 ขวด และ 1 แกลลอน, น้ำหนักปริมาตรรวม : 6.25 ลิตร
อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ

วันที่รับตัวอย่าง 19 ธันวาคม 2568
วันที่ทดสอบ 19 ธันวาคม 2568 - 25 ธันวาคม 2568

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Oil and Grease	3.39	≤ 20	mg/L	-	APHA - AWWA (2017)
Total Kjeldahl Nitrogen	<4.00	≤ 35	mg/L	-	APHA - AWWA (2017)
BOD	3.50	≤ 20	mg/L	-	APHA - AWWA (2017)
pH	7.89	5.5 - 9.0	-	-	APHA - AWWA (2017)
Residual Free chlorine	< 1.0	≤ 1.0	mg/L	-	APHA - AWWA (2017)
Sulfide	< 1.0	≤ 1.0	mg/L	-	APHA - AWWA (2017)
Suspended Solids (SS)	13.67	≤ 30	mg/L	-	APHA - AWWA (2017)
Total Dissolved Solids	562.00	≤ 1,000	mg/L	-	APHA - AWWA (2017) 2540C

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะที่บางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ภาวที่ทั้งฉบับ
FM-QP-24-01-013-R05(1801/64)P1/2-CM



บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Central Laboratory (Thailand) Co., Ltd.
สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 คลองแม่แก้ว อ.แม่แก้ว จ.เชียงใหม่ 50180 ประเทศไทย
Chiangmai Branch: 164/86 Moo 3, Donkooew, Maeoahn, Chiangmai 50180 Thailand.
Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6002, (66) 0 5389 6131 โทร 705
http://www.centrallabthai.com

Central Lab
One Stop & Full Service

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงาน 26 ธันวาคม 2568
เลขที่รายงาน TRCM68/32818
หน้า 02/02

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Coliforms *	17	< 5,000	MPN/100mL	-	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221
Fecal Coliform *	7.8	< 1,000	MPN/100mL	-	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA, WEF, 24 th Edition, 2023, Part 9221

หมายเหตุ : * ดูค่าเป็นตัวอย่าง

* ค่ามาตรฐาน : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารประเภท
และรายละเอียด 2567 อาคารประเภท ก.

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายการรับรองจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

-End of Report-

(นางสาววิรุณี มีสอน)
(ว-139-0-0003)

(นายสมศักดิ์ ณะระวี)
(ว-139-0-0001)

(นางสาววิรุณี มีสอน)
ผู้ชำนาญการ
บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาเชียงใหม่
CERTIFIED

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะที่บางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ภาวที่ทั้งฉบับ
FM-QP-24-01-013-R05(1801/64)P2/2-CM

