



รายงานผลทดสอบ
ห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย
(สำเนาฉบับนี้ เพื่อดูรายงานผลทดสอบเท่านั้น)

เลขที่รับ 4348-002 เลขที่ใบรายงานผล 4348-002-002 หน้า
รหัสตัวอย่าง 68-06982 รหัสตัวอย่างของผู้รับบริการ 10733 สภาวะแวดล้อมของตัวอย่าง แซ่เย็น
ประเภทตัวอย่าง น้ำทิ้ง สัญลักษ์ชนิดตัวอย่าง EW สภาพตัวอย่าง เหมาะสม
ชื่อ/หน่วยงานผู้ขอรับบริการ โรงพยาบาลสมเด็จพระสังฆราชองค์ที่ 17
รายละเอียด/จุดเก็บตัวอย่าง รพ.สมเด็จฯพระสังฆราชองค์ที่ 17
ตำบล สองพี่น้อง อำเภอ สองพี่น้อง จังหวัด สุพรรณบุรี
วันที่รับ 28/3/2568 วันที่วิเคราะห์ 28/3/2568 - 11/4/2568 วันที่ออกไปรายงาน

รายการที่ทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน ♦	MDL	หน่วย
ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	7.8	5.5-9.0	-	-
บีโอดี (Biochemical Oxygen Demand)	4	ไม่เกิน 20	-	(mg./L)
ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (Total Suspended Solids)	12	ไม่เกิน 30	-	(mg./L)
สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solid)	909	ไม่เกิน 1,000	-	(mg./L)
ซัลไฟด์ (Sulfide)	0.11	ไม่เกิน 1.0	-	(mg./L)
ทีเคเอ็น (Total Kjeldahl Nitrogen)	9.78	ไม่เกิน 35	-	(mg./L)
น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)	ND	ไม่เกิน 20	-	(mg./L)
คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	0.20	ไม่เกิน 1.0	-	(mg./L)
โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform Bacteria)	>16,000	ไม่เกิน 5,000	-	MPN/100 mL
ฟีคัลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Faecal Coliform Bacteria) *	700	ไม่เกิน 1,000	-	MPN/100 mL

หมายเหตุ : ♦ ค่ามาตรฐาน อ้างอิงจาก : ค่ามาตรฐานอาคารประเภท ก. เกณฑ์มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศ ทส. พ.ศ. 2567

วิธีใช้ทดสอบ : ตามเอกสารดาวโหลด

รายงานนี้

1. รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบและเป็นผลทดสอบตามตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
2. ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ เป็นลายลักษณ์อักษร
3. ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา

เอกสาร : รายงานผลทดสอบทางอินเทอร์เน็ต

ห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย
Public Health Laboratory Division