

รายงานผลการวิเคราะห์

นิติบุคคลอาคารชุด

ไฮดีโอ เวิร์ฟ สุขุมวิท

(มกราคม 2565, 1/12)

Ecotech Water Systems Co., Ltd.

20 Soi Kheharomklao 74 Yaek 6, Ratphatthana, Saphansung, Bangkok 10240;

Tel: (66)2-108 6468-9; Fax: (66)2-061 2809

www.ecotechthailand.com / www.ecoilab.com

รายงานผลการวิเคราะห์

บริษัท : นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ เวิร์ฟ สุขุมวิท
 ที่อยู่ : 2077 สุขุมวิท แขวง พระโขนงเหนือ เขต วัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260
 ติดต่อ : คุณมล TEL : 02 178 0400 – 7 # 102 Fax : 02 178 0409 e-mail: kannika.theworks@ananda.co.th
 แหล่งเก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ เวิร์ฟ สุขุมวิท
 ตัวอย่างน้ำ : น้ำสระว่ายน้ำ
 วันที่เก็บ : 5 มกราคม 2565 (เวลา 13:50 น.) การเก็บตัวอย่างน้ำ : แบบจ้วง
 วันที่รับ : 5 มกราคม 2565 วันที่วิเคราะห์ : 6 – 21 มกราคม 2565
 ผู้เก็บตัวอย่างน้ำ : นายประพันธ์ วงษ์เจ๊ะเซ็ม (ว-295-จ-8290) ผู้วิเคราะห์ : นางสาวบุญสิตา พราหมณ์นุช (ว-295-จ-9491)
 เลขที่เล่มรายงาน : JEX-Sw-22-J0007 เลขที่ใบเสนอราคา : QL/21/0494W/Pw

พารามิเตอร์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ผลวิเคราะห์		เกณฑ์มาตรฐาน
			สารตั้งต้น	สารตั้งต้น	
			21-J2226	21-J2227	
<i>E. Coli</i> (อี.โคไล) **	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i> (สตาฟีโรค็อกคัส ออเรียส)**	<i>S.aureus</i> /100ml	BAM ONLINE : 2001 CHAPTER 12	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ซูโดโมแนส แอรูจิโนซา)**	<i>P. aeruginosa</i> /100ml	Membrane Filter Technique	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Total Coliform Bacteria (แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด)**	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	< 1.1	< 1.1	< 1.1
Fecal Coliform Bacteria (แบคทีเรียกลุ่มฟีคัลโคลิฟอร์ม)**	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	< 1.1	< 1.1	< 1.1
Appearance (ลักษณะที่ปรากฏ) **	-	Visual Comparison/ 2120 B*	ใส, ไม่มีสี	ใส, ไม่มีสี	-

Laboratory Manager:

(Dr. Angsana Romsaiyud)

ว-295-ค-8288

Remark: 1) The above results are valid only for the analyzed / tested sample (s) as indicated in this report only.
 2) Do not copy partial of this analysis report without official approval.

Reference: APHA, AWWA, AND WEF. *Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater*. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017

Standard: Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, Subject: Establish control standards Drainage of wastewater from certain types and buildings of certain sizes, dated November 7, 2005, announced in the Government Gazette, Volume 122, Chapter 125 D, dated 29 December 2005.

Definition: * : Analysis by Ecotech Water Systems Co., Ltd / eco-i Laboratory

** : The test was subcontracted to the another laboratory

< : Less than

IN-HOUSE : Based on standard methods for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23th edition, 2017

LOQ : Limit of Quantitation

mg/l : Milligram per Liter

ND : Non-Detectable

SM : Standard methods for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23th edition, 2017

Laboratory Manager: _____

(Dr. Angsana Romsaiyud)

๓-295-๙-8288

Remark: 1) The above results are valid only for the analyzed / tested sample (s) as indicated in this report only.
2) Do not copy partial of this analysis report without official approval.

รูปภาพตัวอย่างน้ำ

1. สระว่ายน้ำ ตื้น



2. สระว่ายน้ำ ลึก



Laboratory Manager: _____

(Dr. Angsana Romsaiyud)

๖-295-๓-8288

Remark:

- 1) The above results are valid only for the analyzed / tested sample (s) as indicated in this report only.
- 2) Do not copy partial of this analysis report without official approval.