

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง โดยห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิพนธ์อุตสาหกรรม โดย โฟล คอนโดมิเนียม

Address : 700 หมู่ที่ 5 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 038-059301-2, 098-3943479 E.mail : thecove_pattaya@outlook.com

Sample Type : Waste water Sample Site# : โรงงาน โดย โฟล คอนโดมิเนียม Sampling Method# : Grab

Sampling Date# : 24/10/2024 Sampling By# : NITHET (๓-190-๑-0027) Receive Date : 25/10/2024

Analysis Date : 25/10/2024-01/11/2024 Report Date : 01/11/2024 Report No. : R 07476/67

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

pH - In-house method: TM 001 7.2 (25°C) 5.5-9.0

BOD mg/L In-house method: TM 041 16 ≤ 30

Total Suspended Solid mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 25-2017, part 2540 D 10 ≤ 40

Sample Characterization - Observation หนึ่ง

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-HB
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-OG, 5210 B
Limit of Quantitation : LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* จรรยาบรรณวิชาชีพการตรวจวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมฐานข้อมูลการตรวจวิเคราะห์จากสถาบันมาตรฐานแห่งชาติ (ฉบับปรับปรุง) พ.ศ.2567
-> End Of Report :-

Laboratory Staff (Miss. Orawan Sritai) Approved By (Mrs. Neeramol Phadungsong)

Chemist General Manager

๓-190-๑-0007 ๓-190-๑-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

FOI LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิพนธ์อุตสาหกรรม โดย โฟล คอนโดมิเนียม

Address : 700 หมู่ที่ 5 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 038-059301-2, 098-3943479 E.mail : thecove_pattaya@outlook.com

Sample Type : Waste water Sample Site# : โรงงาน โดย โฟล คอนโดมิเนียม Sampling Method# : Grab

Sampling Date# : 23/09/2024 Sampling By# : TANAKIT (๓-190-๑-0020) Receive Date : 24/09/2024

Analysis Date : 24/09/2024-03/10/2024 Report Date : 03/10/2024 Report No. : R 06704/67

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

pH - In-house method: TM 001 7.6 (25°C) 5.5-9.0

BOD mg/L In-house method: TM 041 14 ≤ 30

Total Suspended Solid mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 25-2017, part 2540 D < 10 ≤ 40

Sample Characterization - Observation ใส

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-HB
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-OG, 5210 B
Limit of Quantitation : LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* จรรยาบรรณวิชาชีพการตรวจวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมฐานข้อมูลการตรวจวิเคราะห์จากสถาบันมาตรฐานแห่งชาติ (ฉบับปรับปรุง) พ.ศ.2567
-> End Of Report :-

Laboratory Staff (Miss. Orawan Sritai) Approved By (Mrs. Neeramol Phadungsong)

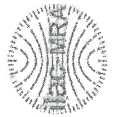
Chemist General Manager

๓-190-๑-0007 ๓-190-๑-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

FOI LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า โดยห้องปฏิบัติการ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. หนอง อ. ทุ่ง อ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Nongtham, A.U.-Thail, Ayudhya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. หนอง อ. ทุ่ง อ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Nongtham, A.U.-Thail, Ayudhya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594



ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออราฟูด จำกัด โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง
Address : 700 หมู่ที่ 5 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 20150
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 038-059301-2, 098-3943479 E-mail : thecove_pattaya@outlook.com
Sample Type : Water Sample Site# : โรงงาน โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง
Sampling Date# : 23/09/2024 Sampling By# : WAC
Analysis Date : 24/09/2024-02/10/2024 Report Date : 02/10/2024 Report No. : RWS 03770/67

Parameter	Unit	Method	PWS 06562/67	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.2 - 8.4	
Free Chlorine	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.56 #	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1 #	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	MPN/100 mL	Other Escherichia coli Procedures	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Total Plate Count	CFU/mL	Pour Plate Method	< 1 #	-
Sample Characterization	-	Observation	ใส	

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd, part 4500-HB
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์น้ำ : 172560 ร้อย การตรวจพบการปนเปื้อนของสารเคมีในน้ำดื่ม : ไม่พบการปนเปื้อน

Laboratory Staff : (Miss. Ronnakorn Padungwieng) Chemist
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) General Manager

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
แก้ไขครั้งสุดท้าย : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออราฟูด จำกัด โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง
Address : 700 หมู่ที่ 5 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 20150
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 038-059301-2, 098-3943479 E-mail : thecove_pattaya@outlook.com
Sample Type : Water Sample Site# : โรงงาน โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง โด่ง
Sampling Date# : 24/10/2024 Sampling By# : WAC
Analysis Date : 25/10/2024-01/11/2024 Report Date : 01/11/2024 Report No. : RWS 04093/67

Parameter	Unit	Method	PWS 07182/67	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	6.8 (25°C)	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.45 #	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1 #	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	MPN/100 mL	Other Escherichia coli Procedures	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Total Plate Count	CFU/mL	Pour Plate Method	< 1 #	-
Sample Characterization	-	Observation	ใส	

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd, part 4500-HB
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์น้ำ : 172560 ร้อย การตรวจพบการปนเปื้อนของสารเคมีในน้ำดื่ม : ไม่พบการปนเปื้อน

Laboratory Staff : (Miss. Ronnakorn Padungwieng) Chemist
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) General Manager

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
แก้ไขครั้งสุดท้าย : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตยภัคอาหารชุด เดอะ โฟฟ คอนโดมิเนียม
Address : 700 หมู่ที่ 5 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 038-059301-2, 098-3943479 E-mail : thecove_pattaya@outlook.com
Sample Type : Water Sample Site# : โครงการ เดอะ โฟฟ คอนโดมิเนียม Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 24/12/2024 Sampling By# : WAC Receive Date : 25/12/2024
Analysis Date : 25/12/2024-03/01/2025 Report Date : 03/01/2025 Report No. : RWS 04761/67

Parameter	Unit	Method	PWS 08543/67 ตรวจน้ำ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	6.8 (25°C)	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.20 #	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1 #	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	MPN/100 mL	Other Escherichia coli Procedures	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Total Plate Count	CFU/mL	Pour Plate Method	< 1 #	-
Sample Characterization	-	Observation	ใส	

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA-AWWA & WEF, 23rd, part 4500-HB
It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์ ณ วันที่ 12/2560 นี้เป็นการตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ ไม่สามารถส่งกลับ

- End Of Report -

Laboratory Staff

(Miss. Ronnakorn Padungwieng)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตยภัคอาหารชุด เดอะ โฟฟ คอนโดมิเนียม
Address : 700 หมู่ที่ 5 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 038-059301-2, 098-3943479 E-mail : thecove_pattaya@outlook.com
Sample Type : Water Sample Site# : โครงการ เดอะ โฟฟ คอนโดมิเนียม Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 20/11/2024 Sampling By# : WAC Receive Date : 21/11/2024
Analysis Date : 21-27/11/2024 Report Date : 27/11/2024 Report No. : RWS 04377/67

Parameter	Unit	Method	PWS 07813/67 ตรวจน้ำ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.0 (25°C)	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.17 #	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1 #	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	MPN/100 mL	Other Escherichia coli Procedures	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Total Plate Count	CFU/mL	Pour Plate Method	< 1 #	-
Sample Characterization	-	Observation	ใส	

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA-AWWA & WEF, 23rd, part 4500-HB
It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์ ณ วันที่ 12/2560 นี้เป็นการตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ ไม่สามารถส่งกลับ

- End Of Report -

Laboratory Staff

(Miss. Ronnakorn Padungwieng)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager