

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง โดยห้องปฏิบัติการ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
 19/54 หมู่ 5 ต. คันนา อ. เมือง จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
 19/54 Moo 5, T. Kanha, A-U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
 Tel : 035-228-383 035-800-593 Fax : 035-800-594

TESTING
No. 0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name	: 14 ซอยลาดพร้าว 18 แขวงคลองเตย เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10900
Address	: 14 ซอยลาดพร้าว 18 แขวงคลองเตย เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10900
Contact	: คุณกฤษณ์ (แวก)
Phone	: 086-3000825
Sample Type	: Waste water
Sampling Date#	: 29/04/2024
Analysis Date	: 29/04/2024-09/05/2024
Report Date	: 07/05/2024
Sample Site#	: TANAOKT (+190-q-06020)
Sampling By#	: TANAOKT (+190-q-06020)

Parameter	Unit	Method	WC 03599/67 ကြေးမုံမြို့နယ်၊ နှစ်လှိုင်ရွာ၊ အမှတ် ၁၀၀	WC 03600/67 ကြေးမုံမြို့နယ်၊ နှစ်လှိုင်ရွာ၊ အမှတ် ၁၀၁	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.6 (25°C)	7.9 (25°C)	5.0-9.0
GOD	mg/L	In-house method : TM 013	111	48	≤ 30
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23/2017, part 2540 D	362	13	≤ 40
Total Dissolved Solid	mg/L	Dried at 103-105 °C	324 #	368 # **	≤ 500
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	32 #	< 0.1 #	≤ 0.5
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23/2017, part 5520 D	63	3	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23/2017, part 4500-NorgB,NH, C	83	55	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	4.7 #	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization	Observation	ผลการทดสอบ	คุณสมบัติ
Remark : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd edition 108.4500-O C In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd edition 108.4500-HB			

It is outside the scope of ISO/IEC 17025
 ปรากฏว่าวิธีการที่ใช้การตามหลักวิชาการ เรื่อง การหาปริมาณการปนเปื้อนในตัวอย่างสารปนเปื้อนตามมาตรฐาน (จากปริมาณ ๖) (พ.ศ. 2565) เนื่องด้วยวิธีการตรวจหาปริมาณ
 * เทคนิคการวิเคราะห์ทางเคมีและเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ (500 มิลลิกรัม/ลิตร) (ปริมาณสารละลายในน้ำ 100 มิลลิกรัม/ลิตร)

:- End Of Report :-

Laboratory Staff
(Miss. Suwalee Bangsaengorn)
Chemist
2-190-a-0003

Approved By
(Mrs. Neeramol Phadungsong)
General Manager
2-190-a-0001

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

การทดสอบนี้เกี่ยวข้องกับรายการทดสอบเท่านั้น การนำผลไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการจะถือว่าผิด

TOI LAB 7.8.1/1 ขบวนการการพิสูจน์

แก้ไขครั้งที่ 0 วันที่บังคับใช้ : 1 เม.ย. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
19/94 Moo 5, T.Kenbam, A.U.Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-276-383 035-800-503 Fax : 035-800-594

TESTING
No. 0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

พริ้ว สดชื่น
เลขจัดกร รกฎพจนานทร 10900
: 086-3000825
: ๒๕๖๖ ธน๒๒๒๒ สดชื่น สดชื่น
ite# : NITHET (๖-19๐-๘027)
By# : 05/04/2024
Report No. : R 02267167
Sampling Method# : Grab
E-mail : condo.one.18@gmail.com
: 29/03/2024

Method	WC 02/12/67 in-house method	WC 02/12/67 in-house method	WC 02/13/67 in-house method	Standard *
In-house method: TM 001	7.7 (25°C)	7.9 (25°C)	5.0-9.0	
In-house method : TM 013	156	57	≤ 30	
APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 2540 D	87	20	≤ 40	
Dried at 103-105 °C	384 #	422 # **	≤ 500	
Volumetric	2.0 #	0.2 #	≤ 0.5	
APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 5520 D	13	3	≤ 20	
APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 4520-4540, NA, C	77	64	≤ 35	
Isotometric	2.2 #	< 0.10 #	≤ 1.0	

Observation	หนังสืออนุมัติฯ	อนุมัติฯ
The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF23rd, 2017, part52108, 4500-O C		
The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-H+8		

[illegible]

Approved By _____
(Mrs. Neeramol Phadungsong)
General Manager
2-190-P-0001

Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

แก้ไขครั้งที่ 0.วันที่บังคับใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

