
ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย โดยห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : ไม้ดอกผลอาคารชุด ชัดใหม่ รัชดาภิเษก 2
Address : 577 ซอยรัชดาภิเษก 10 แขวงรัชดาภิเษก กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 0-2680-7033, 08-6322-3484 **E.mail** : niti.cityhome.rachadaz@gmail.com
Sample Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ ชัดใหม่ รัชดาภิเษก 2 **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 14/10/2024 **Sampling By#** : RATTAPOL (P-180-S-0015) **Receive Date** : 14/10/2024
Analysis Date : 14-22/10/2024 **Report Date** : 22/10/2024 **Report No.** : R 07172/67

Parameter	Unit	Method	WC 08091/67 น้ำดื่มบรรจุขวดชนิดดื่มได้	WC 08092/67 น้ำดื่มบรรจุขวดชนิดดื่มได้	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.4 (25°C)	7.4 (25°C)	5.5-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	85	31	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 2540 D	60	18	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 5520 D	11	< 2	≤ 20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	1.7 x 10 ⁴ #	9.2 x 10 ⁴ #	-

Sample Characterization Observation **อุณหภูมิ**

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, Oil & Grease=2 mg/L)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารพาณิชย์และโรงงาน (กฏกระทรวงที่ 6) พ.ศ.2567
- End Of Report -

Laboratory Staff (M) Approved

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
ณ วันที่รับส่ง : 0 วันที่รับส่ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : ไม้ดอกผลอาคารชุด ชัดใหม่ รัชดาภิเษก 2
Address : 577 ซอยรัชดาภิเษก 10 แขวงรัชดาภิเษก กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 0-2680-7033, 08-6322-3484 **E.mail** : niti.cityhome.rachadaz@gmail.com
Sample Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ ชัดใหม่ รัชดาภิเษก 2 **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 13/09/2024 **Sampling By#** : TANAKIT (P-180-S-0020) **Receive Date** : 13/09/2024
Analysis Date : 13-23/09/2024 **Report Date** : 23/09/2024 **Report No.** : R 06444/67

Parameter	Unit	Method	WC 08164/67 น้ำดื่มบรรจุขวดชนิดดื่มได้	WC 08165/67 น้ำดื่มบรรจุขวดชนิดดื่มได้	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.5 (25°C)	7.6 (25°C)	5.5-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	62	48	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 2540 D	70	30	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 5520 D	7	< 2	≤ 20
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	3.5 x 10 ⁴ #	5.4 x 10 ⁴ #	-

Sample Characterization Observation **อุณหภูมิ**

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, Oil & Grease=2 mg/L)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารพาณิชย์และโรงงาน (กฏกระทรวงที่ 6) พ.ศ.2567
- End Of Report -

Laboratory Staff Approved B

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
ณ วันที่รับส่ง : 0 วันที่รับส่ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. คันหนาม อ. ภูธน์ จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanham, A-U-Thai, Ayutthaya 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. คันหนาม อ. ภูธน์ จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanham, A-U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383 035-800-593 Fax : 035-800-594

ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : นิตินุศลอภรณ์ ชัดดีโฮม บริษัท กิ๊พเพก 2

Address : 577 ซอยรัตติกง 10 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 0-2680-7033, 08-6322-3484 E-mail : niti.cityhome.rachada2@gmail.com

Sample Type : Waste water Sample Site# : โครงการ ดัดใหม่ รังสิตเกษม 2

Sampling Date# : 13/11/2024 Sampling By# : TANAKIT (s-190-q-0020)

Analysis Date : 13-20/11/2024 Report Date : 20/11/2024 Report No. : R 07983/67

Parameter	Unit	Method	WC 1007/67 น้ำดื่มบรรจุขวดทุกชนิด	WC 1007/67 น้ำดื่มบรรจุขวดทุกชนิด	Standard *
			จุดที่ 2	จุดที่ 2	

pH - In-house method: TM 001 7.7 (25°C) 8.0 (25°C) 5.5-9.0

BOD mg/L In-house method: TM 041 74 33 ≤ 20

Total Suspended Solid mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 2540 D 28 18 ≤ 30

Oil & Grease mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 5520 D < 2 < 2 ≤ 20

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation 3.5 x 10⁶ # 2.3 x 10⁶ # -

Sample Characterization

Observation

จุด

จุด

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, Oil & Grease=2 mg/L.)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

- ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดมาตรฐานการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่มบรรจุขวด (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา น.พ.4.2567)

- End Of Report ->

Laboratory Staff

(Miss)

Approved B

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

หน้า 1 ของ 1

หน้า 1 ของ 1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. คันหนาม อ. ภูธน์ จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanham, A-U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383 035-800-593 Fax : 035-800-594



ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : นิตินุศลอภรณ์ ชัดดีโฮม บริษัท กิ๊พเพก 2

Address : 577 ซอยรัตติกง 10 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 0-2680-7033, 08-6322-3484 E-mail : niti.cityhome.rachada2@gmail.com

Sample Type : Waste water Sample Site# : โครงการ ดัดใหม่ รังสิตเกษม 2

Sampling Date# : 16/12/2024 Sampling By# : Rungsasikorn (s-190-q-0002)

Analysis Date : 16-23/12/2024 Report Date : 23/12/2024 Report No. : R 08783/67

Parameter	Unit	Method	WC 11050/67 น้ำดื่มบรรจุขวดทุกชนิด	WC 11051/67 น้ำดื่มบรรจุขวดทุกชนิด	Standard *
			จุดที่ 2	จุดที่ 2	

pH - In-house method: TM 001 8.0 (25°C) 7.9 (25°C) 5.5-9.0

BOD mg/L In-house method: TM 041 134 19 ≤ 20

Total Suspended Solid mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 2540 D 20 12 ≤ 30

Oil & Grease mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 5520 D < 2 < 2 ≤ 20

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation 2.2 x 10⁶ # 2.4 x 10⁶ # -

Sample Characterization

Observation

จุด

จุด

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, Oil & Grease=2 mg/L.)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

- ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดมาตรฐานการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่มบรรจุขวด (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา น.พ.4.2567)

- End Of Report ->

Laboratory Staff

Approved

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

หน้า 1 ของ 1

หน้า 1 ของ 1