

---

## ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

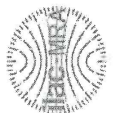
---

## ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง โดยห้องปฏิบัติการ





**บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด**  
**WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED**  
184 หมู่ 5 ต. ตานตะวัน อ. อุบล จ. พระนครศรีอยุธยา 13210  
184 Moo 5, T. Tanthan, 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**  
184 หมู่ 5 ต. ตานตะวัน อ. อุบล จ. พระนครศรีอยุธยา 13210  
184 Moo 5, T. Tanthan, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

**Customer Name** : นิติบุคคลอาคารชุด เซ็นทรัล ซิตี้ รัชดา-ห้วยขวาง  
**Address** : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320  
**Contact** : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-117-2285, 063-187-0375 **E.mail** : centrichuak@bangkok.com  
**Sample Type** : Waste water **Sample Site#** : โครงการ เซ็นทรัล ซิตี้-ห้วยขวาง **Sampling Method#** : Grab  
**Sampling Date#** : 16/08/2024 **Sampling By#** : TANAKIT (๖-190-๔-0020) **Receive Date** : 16/08/2024  
**Analysis Date** : 16-23/08/2024 **Report Date** : 23/08/2024 **Report No.** : R 05714/67

| Parameter               | Unit                    | Method  | Standard * |
|-------------------------|-------------------------|---|------------|
| pH                      | -                       | In-house method: TM 001   | 7.5 (25°C) |
| BOD                     | mg/L                    | In-house method: TM 041   | 103        |
| Total Suspended Solid   | mg/L                    | APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 2540 D                        | 52         |
| Total Dissolved Solid   | mg/L                    | Dried at 103-105°C  | 406 #      |
| Settleable Solids       | mL/L                    | Volumetric  | 0.2 #      |
| Oil & Grease            | mg/L                    | APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 5520 D                        | 7          |
| Total Kjeldahl Nitrogen | mg/L as N               | APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 4500-NorgB, NH <sub>4</sub> C | 82         |
| Sulfide                 | mg/L as S <sup>2-</sup> | Iodometric  | < 0.10 #   |

**Sample Characterization** : Observation

**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, TKN=5 mg/L as N.)  
\* If it is outside the scope of ISO/IEC 17025  
\* ปริมาณค่าที่ตรวจพบเกินขีดจำกัดที่กำหนด ให้แจ้งผลการตรวจพบตามเกณฑ์ที่กำหนด (ดูตารางแนบมา) (หากพบค่าเกิน 142 มิลลิกรัมต่อลิตร)  
\*\* ข้อสังเกต: ค่าที่ตรวจพบเกินขีดจำกัดที่กำหนด ให้แจ้งผลการตรวจพบตามเกณฑ์ที่กำหนด (ดูตารางแนบมา) (หากพบค่าเกิน 142 มิลลิกรัมต่อลิตร)

**Laboratory Staff** : (Miss. Orawan Sritai) **Chemist**  
**Approved By** : (Mrs. Neeramol Phadungsong) **General Manager**  
๖-190-๔-0007

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 2 of 2

**Customer Name** : นิติบุคคลอาคารชุด เซ็นทรัล ซิตี้ รัชดา-ห้วยขวาง  
**Address** : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320  
**Contact** : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-117-2285, 063-187-0375 **E.mail** : centrichuak@bangkok.com  
**Sample Type** : Waste water **Sample Site#** : โครงการ เซ็นทรัล ซิตี้-ห้วยขวาง **Sampling Method#** : Grab  
**Sampling Date#** : 16/08/2024 **Sampling By#** : TANAKIT (๖-190-๔-0020) **Receive Date** : 16/08/2024  
**Analysis Date** : 16-23/08/2024 **Report Date** : 23/08/2024 **Report No.** : R 05714/67

| Parameter               | Unit                    | Method  | Standard * |
|-------------------------|-------------------------|---|------------|
| pH                      | -                       | In-house method: TM 001   | 7.7 (25°C) |
| BOD                     | mg/L                    | In-house method: TM 041   | 28         |
| Total Suspended Solid   | mg/L                    | APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 2540 D                        | 22         |
| Total Dissolved Solid   | mg/L                    | Dried at 103-105°C  | 424 #      |
| Settleable Solids       | mL/L                    | Volumetric  | < 0.1 #    |
| Oil & Grease            | mg/L                    | APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 5520 D                        | < 2        |
| Total Kjeldahl Nitrogen | mg/L as N               | APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 4500-NorgB, NH <sub>4</sub> C | 72         |
| Sulfide                 | mg/L as S <sup>2-</sup> | Iodometric  | < 0.10 #   |

**Sample Characterization** : Observation

**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, TKN=5 mg/L as N.)  
\* If it is outside the scope of ISO/IEC 17025  
\* ปริมาณค่าที่ตรวจพบเกินขีดจำกัดที่กำหนด ให้แจ้งผลการตรวจพบตามเกณฑ์ที่กำหนด (ดูตารางแนบมา) (หากพบค่าเกิน 142 มิลลิกรัมต่อลิตร)  
\*\* ข้อสังเกต: ค่าที่ตรวจพบเกินขีดจำกัดที่กำหนด ให้แจ้งผลการตรวจพบตามเกณฑ์ที่กำหนด (ดูตารางแนบมา) (หากพบค่าเกิน 142 มิลลิกรัมต่อลิตร)

**Laboratory Staff** : (Miss. Orawan Sritai) **Chemist**  
**Approved By** : (Mrs. Neeramol Phadungsong) **General Manager**  
๖-190-๔-0007

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













บันทึกการตรวจวัดคุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำประจำวัน  
: ความเป็นกรด-ด่าง และคลอรีน

**Swimming Pool Daily Checklist**

8.8

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Month / เดือน กันยายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร เซ็นทริค รัชดา-ห้วยขวาง

| Date<br>วันที่   | Time<br>เวลา | Status Record<br>บันทึกค่า |                 | Adding / การเติม            |                        |   | Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์ |       |       |  |                             |                              |       |        | Recorded<br>By<br>บันทึก<br>โดย | Checked By<br>Tech. Sup.<br>ตรวจสอบโดย<br>หัวหน้าช่าง |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--------------|----------------------------|-----------------|-----------------------------|------------------------|---|---|-------|-------|--|-----------------------------|------------------------------|-------|--------|---------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
|  |              | CL.<br>(1-1.5)             | PH<br>(7.2-7.6) | Chlorine<br>คลอรีน<br>(kg.) | salt<br>เกลือ<br>(kg.) | Powder<br>สารกรอง<br>(kg./Lt)           | Pump Set<br>ชุดปั๊มน้ำ                  |       |       | Pressure Tank<br>แรงดันของถัง(15 PSI)<br>น้ำพุ | Filter Set<br>ชุดไส้กรองน้ำ |                              |       |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |              |                            |                 |                             |                        |   | No. 1                                   | No. 2 | No... |  | No. 1                       | No.....                      | No. 1 | No.... |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 1  | 9.00         | 1.5                        | 7.6             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 2  | 9.45         | 1.5                        | 7.6             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 3  | 9.50         | 1.5                        | 7.6             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 4  | 9.00         | 1.5                        | 7.6             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 5  | 9.00         | 3.0                        | 7.9             | -                           | 12.8kg                 | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 6  | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 7  | 9.40         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 8  | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 9  | 9.40         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 10   | 9.30         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 11   | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 12   | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 13   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 14   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 15   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 16   | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | 1kg                                     | /                                       | /     | NA    | /  | NA                          | /                            | /     | NA     |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 17   | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 18   | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 19   | 9.00         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 20   | 9.20         | 3.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 21   | 9.00         | 1.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 22   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 23   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | 150kg                  | 1kg                                     | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 24   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 25   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 26   | 9.00         | 1.5                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 27   | 8.00         | 4.0                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 28   | 8.00         | 1.9                        | 7.8             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 29   | 8.30         | 3.0                        | 7.6             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 30   | 8.30         | 3.0                        | 7.6             | -                           | -                      | -                                       | /                                       | /     | -     | /  |                             | /                            | /     |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| รวม  |              |                            |                 |                             |                        |   |   |       |       |  |                             |                              |       |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Remark / หมายเหตุ  |              |                            |                 |                             |                        |   |   |       |       |  |                             |                              |       |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ) |              |                            |                 |                             |                        |   |   |       |       |  |                             |                              |       |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Chlorine (คลอรีน)  |              |                            |                 | Kg.                         |                        | Powder (สารกรอง)                        |   |       |       | Kg. / Litre                                    |                             | Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) |       |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Salt (เกลือ)   |              |                            |                 | Kg.                         |                        | Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) |   |       |       | Kg.  |                             |                              |       |        |                                 |   |  |  |  |  |  |  |  |

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ



---

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายนํ้า โดยห้องปฏิบัติการ

บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

184 หมู่ 5 อ. อุบล จ. พระนครศรีอยุธยา 13210  
184 Moo 5, T.Kanlam, A-U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตินคอสถาการชุด เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง

Address : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-117-2285, 063-187-0375 E.mail : centrichuakhwang@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง

Sampling Date : 22/07/2024 Sampling Method : Grab

Analysis Date : 22-26/07/2024 Receive Date : 22/07/2024

Report No. : RWS 02837/67

| Parameter               | Unit       | Method                                    | PWS 04885/67 | PWS 04885/67 | Standard * |
|-------------------------|------------|---|--------------|--------------|------------|
| Total Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation      | < 1.1        | < 1.1        | < 10       |
| Fecal Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Escherichia coli        | MPN/100 mL | Other Escherichia coli Procedures         | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Staphylococcus aureus   | In 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Pseudomonas aeruginosa  | In 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Sample Characterization |            | Observation                               | ใส           | ใส           |            |

Remark : จัดส่งผลการวิเคราะห์ตามชุด ฉบับที่ 12550 โดย การควบคุมการปนเปื้อนการส่งตรวจน้ำ หลังการสุ่ม น้ำตามผลิตภัณฑ์

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Romakorn Padungwieng)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager

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

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

184 หมู่ 5 อ. อุบล จ. พระนครศรีอยุธยา 13210  
184 Moo 5, T.Kanlam, A-U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตินคอสถาการชุด เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง

Address : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-117-2285, 063-187-0375 E.mail : centrichuakhwang@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง

Sampling Date : 16/08/2024 Sampling Method : Grab

Analysis Date : 16-23/08/2024 Receive Date : 16/08/2024

Report No. : RWS 03279/67

| Parameter               | Unit       | Method                                    | PWS 05688/67 | PWS 05688/67 | Standard * |
|-------------------------|------------|---|--------------|--------------|------------|
| Total Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation      | < 1.1        | < 1.1        | < 10       |
| Fecal Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Escherichia coli        | MPN/100 mL | Other Escherichia coli Procedures         | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Staphylococcus aureus   | In 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Pseudomonas aeruginosa  | In 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ    | ตรวจไม่พบ  |
| Sample Characterization |            | Observation                               | ใส           | ใส           |            |

Remark : จัดส่งผลการวิเคราะห์ตามชุด ฉบับที่ 12550 โดย การควบคุมการปนเปื้อนการส่งตรวจน้ำ หลังการสุ่ม น้ำตามผลิตภัณฑ์

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Romakorn Padungwieng)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager

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

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

**ANALYSIS REPORT**

Page 1 of 1

**Customer Name** : นิตินคณาคารชุด เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง  
**Address** : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320  
**Contact** : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-117-2285, 063-187-0375 **E-mail** : centrichuaikhwang@gmail.com  
**Sample Type** : Water **Sample Site** : โครงการ เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง **Sampling Method** : Grab  
**Sampling Date** : 12/09/2024 **Sampling By** : WAC **Receive Date** : 12/09/2024  
**Analysis Date** : 12-17/09/2024 **Report Date** : 17/09/2024 **Report No.** : RWS 03638/67

| Parameter                     | Unit       | Method                                    | PWS 06343/67<br>ตรวจน้ำส่วนต้น | PWS 06344/67<br>ตรวจน้ำส่วนลึก | Standard * |
|-------------------------------|------------|---|--------------------------------|--------------------------------|------------|
| Total Coliform Bacteria       | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation      | < 1.1                          | < 1.1                          | < 10       |
| Fecal Coliform Bacteria       | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| <i>Escherichia coli</i>       | MPN/100 mL | Other <i>Escherichia coli</i> Procedures  | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| <i>Staphylococcus aureus</i>  | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| Sample Characterization       |            | Observation                               | ใส                             | ใส                             |            |

**Remark** : กำลังดำเนินการตรวจสอบค่า พบที่ 12550 ซึ่ง เกินเกณฑ์การประเมินการตรวจน้ำ หลังการสุ่มสุ่ง ในพื้นที่บริเวณ

- End Of Report -

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

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

หน้ากระดาษที่ 0. วันที่รับเข้าใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

**ANALYSIS REPORT**

Page 1 of 1

**Customer Name** : นิตินคณาคารชุด เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง  
**Address** : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320  
**Contact** : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-117-2285, 063-187-0375 **E-mail** : centrichuaikhwang@gmail.com  
**Sample Type** : Water **Sample Site** : โครงการ เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง **Sampling Method** : Grab  
**Sampling Date** : 14/10/2024 **Sampling By** : WAC **Receive Date** : 14/10/2024  
**Analysis Date** : 14-22/10/2024 **Report Date** : 22/10/2024 **Report No.** : RWS 03974/67

| Parameter                     | Unit       | Method                                    | PWS 06964/67<br>ตรวจน้ำส่วนต้น | PWS 06965/67<br>ตรวจน้ำส่วนลึก | Standard * |
|-------------------------------|------------|---|--------------------------------|--------------------------------|------------|
| Total Coliform Bacteria       | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation      | < 1.1                          | < 1.1                          | < 10       |
| Fecal Coliform Bacteria       | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| <i>Escherichia coli</i>       | MPN/100 mL | Other <i>Escherichia coli</i> Procedures  | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| <i>Staphylococcus aureus</i>  | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ                      | ตรวจไม่พบ  |
| Sample Characterization       |            | Observation                               | ใส                             | ใส                             |            |

**Remark** : กำลังดำเนินการตรวจสอบค่า พบที่ 12550 ซึ่ง เกินเกณฑ์การประเมินการตรวจน้ำ หลังการสุ่มสุ่ง ในพื้นที่บริเวณ

- End Of Report -

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

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

หน้ากระดาษที่ 0. วันที่รับเข้าใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



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

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง  
Address : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320  
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-117-2285, 063-187-0375 E-mail : centrichuakhwang@gmail.com  
Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง Sampling Method : Grab  
Sampling Date : 21/11/2024 Sampling By : WAC Receive Date : 21/11/2024  
Analysis Date : 21-27/11/2024 Report Date : 27/11/2024 Report No. : RWS 04385/67

| Parameter               | Unit       | Method                                    | PWS 07826/67<br>ส่วนหัวน้ำส่วนเล็ก | PWS 07827/67<br>ส่วนหัวน้ำส่วนเล็ก | Standard * |
|-------------------------|------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------|
| Total Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation      | < 1.1                              | < 1.1                              | < 10       |
| Fecal Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Escherichia coli        | MPN/100 mL | Other Escherichia coli Procedures         | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Staphylococcus aureus   | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Pseudomonas aeruginosa  | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Sample Characterization |            | Observation                               | ใส                                 | ใส                                 |            |

Remark : กำลังดำเนินการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย 12550 โดยใช้การหมักแบบการเพาะเชื้อในน้ำ หรือใช้การหมักในน้ำของเสีย

< End Of Report >

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

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ  
แก้ไขครั้งที่ 0 วันที่แก้ไข : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง  
Address : เลขที่ 282 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320  
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-117-2285, 063-187-0375 E-mail : centrichuakhwang@gmail.com  
Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เซ็นทรัล รัชดา-ห้วยขวาง Sampling Method : Grab  
Sampling Date : 25/12/2024 Sampling By : WAC Receive Date : 25/12/2024  
Analysis Date : 25/12/2024-02/01/2025 Report Date : 02/01/2025 Report No. : RWS 04777/67

| Parameter               | Unit       | Method                                    | PWS 06566/67<br>ส่วนหัวน้ำส่วนเล็ก | PWS 06567/67<br>ส่วนหัวน้ำส่วนเล็ก | Standard * |
|-------------------------|------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------|
| Total Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation      | < 1.1                              | < 1.1                              | < 10       |
| Fecal Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Escherichia coli        | MPN/100 mL | Other Escherichia coli Procedures         | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Staphylococcus aureus   | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Pseudomonas aeruginosa  | in 100 mL  | Membrane Filter                           | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ                          | ตรวจไม่พบ  |
| Sample Characterization |            | Observation                               | ใส                                 | ใส                                 |            |

Remark : กำลังดำเนินการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย 12550 โดยใช้การหมักแบบการเพาะเชื้อในน้ำ หรือใช้การหมักในน้ำของเสีย

< End Of Report >

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

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ  
แก้ไขครั้งที่ 0 วันที่แก้ไข : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1