

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง โดยห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตติคุณอาคารชุด บริษัท นราธิวาส
Address : ถนนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร
Contact : คุณแจ้ง **Phone** : 088-717-2742 **E-mail** : pegasus.bridge@hotmail.com
Sample Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ บริษัท นราธิวาส
Sampling Date# : 17/08/2023 **Sampling By#** : TANAKIT (๓-190-๐020)
Analysis Date : 17-24/08/2023 **Report Date** : 24/08/2023 **Report No.** : R 05555/66

| Parameter | Unit | Method | Standard * |
|-------------------------|-------------------------|---|------------|
| pH | - | In-house method: TM 001 | 5.0-9.0 |
| BOD | mg/L | In-house method : TM 013 | ≤ 40 |
| Total Suspended Solid | mg/L | APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 D | ≤ 50 |
| Total Dissolved Solid | mg/L | Dried at 103-105 °C | ≤ 500 |
| Settleable Solids | mL/L | Volumetric | ≤ 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 5520 D | ≤ 20 |
| Total Kjeldahl Nitrogen | mg/L as N | APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 4500-NH ₃ -C | ≤ 40 |
| Sulfide | mg/L as S ²⁻ | Iodometric | ≤ 3.0 |
| Total Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation | - |
| Fecal Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | - |

Sample Characterization : - **Observation** : ไม่ผิดปกติ

Remark : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd 2017, part 210B, 4500-C
 In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd 2017, part 4500-HB
 Limit of Quantitation : LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N.)
 * It is outside the scope of ISO/IEC 17025
 * ข้อมูลวิเคราะห์ทางเคมีและชีวเคมีเป็นข้อมูลเบื้องต้น กรุณาใช้ผลการวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลอื่น (เพื่อการประเมินค่า)

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Suwalee Bangsaengorn) **Chemist** : ๓-190-๐-0003
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) **General Manager** : ๓-190-๐-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
 แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ 0.0 มิลลิกรัม/ลิตร : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1
 FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตติคุณอาคารชุด บริษัท นราธิวาส
Address : ถนนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร
Contact : คุณแจ้ง **Phone** : 088-717-2742 **E-mail** : pegasus.bridge@hotmail.com
Sample Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ บริษัท นราธิวาส
Sampling Date# : 19/07/2023 **Sampling By#** : SUTIWAT (๓-190-๐-0019)
Analysis Date : 19-26/07/2023 **Report Date** : 26/07/2023 **Report No.** : R 04881/66

| Parameter | Unit | Method | Standard * |
|-------------------------|-------------------------|---|------------|
| pH | - | In-house method: TM 001 | 5.0-9.0 |
| BOD | mg/L | In-house method : TM 013 | ≤ 40 |
| Total Suspended Solid | mg/L | APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 D | ≤ 50 |
| Total Dissolved Solid | mg/L | Dried at 103-105 °C | ≤ 500 |
| Settleable Solids | mL/L | Volumetric | ≤ 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 5520 D | ≤ 20 |
| Total Kjeldahl Nitrogen | mg/L as N | APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 4500-NH ₃ -C | ≤ 40 |
| Sulfide | mg/L as S ²⁻ | Iodometric | ≤ 3.0 |
| Total Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Standard Total Coliform Fermentation | - |
| Fecal Coliform Bacteria | MPN/100 mL | Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure | - |

Sample Characterization : - **Observation** : ไม่ผิดปกติ

Remark : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd 2017, part 210B, 4500-C
 In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd 2017, part 4500-HB
 Limit of Quantitation : LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N.)
 * It is outside the scope of ISO/IEC 17025
 * ข้อมูลวิเคราะห์ทางเคมีและชีวเคมีเป็นข้อมูลเบื้องต้น กรุณาใช้ผลการวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลอื่น (เพื่อการประเมินค่า)

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Orawan Sritai) **Chemist** : ๓-190-๐-0007
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) **General Manager** : ๓-190-๐-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
 แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ 0.0 มิลลิกรัม/ลิตร : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1
 FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ



Tel : 035-226-383 035-800-593 Fax : 035-800-594

Page 1 of 1

Page 1 of 1

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า โดยห้องปฏิบัติการ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. คันนารม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บริษัท นราธิวาส

Address : ถนนนราธิวาสราษฎร์นครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร

Contact : คุณแดง : 088-717-2742 E-mail : pegasus.bridge@hotmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ บริษัท นราธิวาส : Grab

Sampling Date : 19/07/2023 : WAC

Analysis Date : 20-26/07/2023 : RWS 02609/66

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

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation < 1.1 < 10

Fecal Coliform Bacteria MPN/100 mL Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure ตรงไปพบ ตรงไปพบ

Sample Characterization - Observation ใช่

Remark : แจ้งผลการตรวจวิเคราะห์ วันที่ 12/07/2023 แจ้ง การตรวจวิเคราะห์ผลการตรวจวิเคราะห์ ผลการตรวจวิเคราะห์ ในห้องปฏิบัติการ

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Ronnarn 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

194 หมู่ 5 ต. คันนารม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บริษัท นราธิวาส

Address : ถนนนราธิวาสราษฎร์นครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร

Contact : คุณแดง : 088-717-2742 E-mail : pegasus.bridge@hotmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ บริษัท นราธิวาส : Grab

Sampling Date : 17/08/2023 : WAC

Analysis Date : 17-22/08/2023 : RWS 02966/66

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

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation < 1.1 < 10

Fecal Coliform Bacteria MPN/100 mL Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure ตรงไปพบ ตรงไปพบ

Sample Characterization - Observation ใช่

Remark : แจ้งผลการตรวจวิเคราะห์ วันที่ 12/08/2023 แจ้ง การตรวจวิเคราะห์ผลการตรวจวิเคราะห์ ผลการตรวจวิเคราะห์ ในห้องปฏิบัติการ

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Ronnarn 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

194 หมู่ 5 ต. หนอง อ. จันทน์ พะนาญราช 13210
194 Moo 5, T. Kantham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บริษัท นราธิวาส

Address : ถนนนราธิวาสราษฎร์ธานี แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร

Contact : คุณแจ้ง Phone : 088-717-2742 E-mail : pegasus.bridge7@hotmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ บริษัท นราธิวาส Sampling Method : Grab

Sampling Date : 13/09/2023 Sampling By : WAC Receive Date : 13/09/2023

Analysis Date : 13-19/09/2023 Report Date : 19/09/2023 Report No. : RWS 03335/66

| Parameter | Unit | Method | PWS 05683/66 สระบัวน้ำ | Standard * |
|-----------|------|--------|---------------------------|------------|
|-----------|------|--------|---------------------------|------------|

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

Sample Characterization - Observation ใส่

Remark : ถ้าผลการทดสอบค่ามาตรฐานเกิน 12500 ต้องทำการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในตัวอย่างน้ำเพิ่มเติม

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
น้ำดื่มครั้งที่ 0 วันที่รับส่งน้ำ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. หนอง อ. จันทน์ พะนาญราช 13210
194 Moo 5, T. Kantham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บริษัท นราธิวาส

Address : ถนนนราธิวาสราษฎร์ธานี แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร

Contact : คุณแจ้ง Phone : 088-717-2742 E-mail : pegasus.bridge7@hotmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ บริษัท นราธิวาส Sampling Method : Grab

Sampling Date : 11/10/2023 Sampling By : WAC Receive Date : 12/10/2023

Analysis Date : 12-18/10/2023 Report Date : 18/10/2023 Report No. : RWS 03725/66

| Parameter | Unit | Method | PWS 06314/66 สระบัวน้ำ | Standard * |
|-----------|------|--------|---------------------------|------------|
|-----------|------|--------|---------------------------|------------|

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

Sample Characterization - Observation ใส่

Remark : ถ้าผลการทดสอบค่ามาตรฐานเกิน 12500 ต้องทำการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในตัวอย่างน้ำเพิ่มเติม

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
น้ำดื่มครั้งที่ 0 วันที่รับส่งน้ำ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด บริษัท นราธิวาส
Address : ถนนราธิวาสราษฎร์ธานี แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร
Contact : คุณแจ้ง : 088-717-2742 : Email : pegasus.bridge7@hotmail.com
Sample Type : Water : Sample Site# : โครงการ บริษัท นราธิวาส : Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 14/11/2023 : Sampling By# : WAC : Receive Date : 14/11/2023
Analysis Date : 14-20/11/2023 : Report Date : 20/11/2023 : Report No. : RWS 04153/66

| Parameter | Unit | Method | PWS 08961/66 สระบัวน้ำ | Standard * |
|-------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------|------------|
| Alkalinity | mg/L as CaCO ₃ | Titration | 38 # | 80 - 100 |
| Combined Chlorine | mg/L as Cl ₂ | Calculation | 0.04 # | 0.5 - 1.0 |
| Cyanuric acid | mg/L | Photometric | 5 # | 30 - 80 |
| Chloride | mg/L as Cl ⁻ | APHA, AMWA, WEF Edition 23rd 2017 part 4500-Cl-B | 1256 # | < 600 |
| Nitrate | mg/L as NO ₃ ⁻ | Brucine | 15 # | ≤ 50 |
| Calcium Hardness | mg/L as CaCO ₃ | EDTA Titrimetric | 60 # | 250 - 600 |
| 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 |
| Ammonia | mg/L as NH ₃ | Titrimetric | < 0.10 # | < 20 |

Sample Characterization - Observation ไม่ใส

Remark : Unit of Quantitation : LOQ (Cl⁻ 6 mg/L as Cl⁻)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* ผลวิเคราะห์การปนเปื้อนสารเคมีอื่นที่ 1/2550 ซึ่งการควบคุมการปนเปื้อนสารเคมีอื่นที่วิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ ไม่พบผลวิเคราะห์

< End Of Report >

Laboratory Staff : คุณแจ้ง (Miss. Khaethiariya Mekaeo) 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 บริษัท นราธิวาส
Address : ถนนราธิวาสราษฎร์ธานี แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร
Contact : คุณแจ้ง : 088-717-2742 : Email : pegasus.bridge7@hotmail.com
Sample Type : Water : Sample Site : โครงการ บริษัท นราธิวาส : Sampling Method : Grab
Sampling Date : 22/12/2023 : Sampling By : WAC : Receive Date : 22/12/2023
Analysis Date : 22-27/12/2023 : Report Date : 27/12/2023 : Report No. : RWS 04709/66

| Parameter | Unit | Method | PWS 07808/66 สระบัวน้ำ | Standard * |
|-----------|------|--------|---------------------------|------------|
|-----------|------|--------|---------------------------|------------|

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

Sample Characterization - Observation ไม่ใส

Remark : ผลวิเคราะห์การปนเปื้อนสารเคมีอื่นที่ 1/2550 ซึ่งการควบคุมการปนเปื้อนสารเคมีอื่นที่วิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ ไม่พบผลวิเคราะห์

< End Of Report >

Laboratory Staff : คุณแจ้ง (Miss. Romnakorn 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

ผลการวิเคราะห์น้ำระวายนํ้า : ความเป็นกรดต่าง และคลอรีน

BRIDGE



Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน กันยายน Year / ปี 2566

Building / อาคาร : บริดจ์ นราธิวาส

| Date วันที่ | Time เวลา | Status บันทึกค่า | | Adding / การเติม | | | | | Condition Of Equipment | | | | | | Checked By ผู้ตรวจเช็ค | Remark หมายเหตุ |
|----------------|--------------|---------------------|-----|------------------|-------|----------|-------|----------|------------------------|---------|-----------------|------------|------------|------|---------------------------|--------------------|
| | | CL | PH | Chlorine | HCl | Soda Ash | Alum | Salt | Pump Set | | Pressure Tank | | Filter Set | | | |
| | | | | (kg.) | (kg.) | (kg.) | (kg.) | (กระสอบ) | ชุดปั๊ม | ชุดกรอง | แรงดันถัง (PSI) | ชุดไส้กรอง | No.1 | No.2 | | |
| 1 | 06.30 | 7.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 2 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 3 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 4 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 5 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 6 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 7 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 8 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 9 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 10 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 11 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 12 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 13 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 14 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 15 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 16 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 17 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 18 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 19 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 20 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 21 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 22 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 23 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 24 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 25 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 26 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 27 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 28 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 29 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| 30 | 06.30 | 1.5 | 7.2 | - | - | - | - | - | / | - | 20 | - | - | - | จว | |
| รวม | | | | | | | | | | | | | | | | |

Used Within Mount / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg. Soda Ash (กรดเกลือ) _____ Kg.
Alum (สารส้ม) _____ Kg. Salt (เกลือ) _____ Kg.

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signayure / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่