

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/01/2565
เวลาเก็บตัวอย่าง : 10:51 น.
ลักษณะกายภาพ : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น
เลขปฏิบัติการ : WW 0018
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-20/01/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 25/01/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-8-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|
| pH | - | Electrometric Method | - | 7.1 | 5-9 |
| BOD | mg/L | 5 Day BOD Membrane Electrode | <2.0 | 20 | 20 |
| Total Dissolved Solids (TDS) | mg/L | Dried at 180 °C | <2.5 | 368 | 500* |
| Suspended Solids (TSS) | mg/L | Dried at 103-105 °C | <2.5 | 22 | 30 |
| Settleable Solids | mL/L | Volumetric Method | <0.1 | <0.1 | 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | Partition - gravimetric Method | <2.0 | 3.1 | 20 |
| Sulfide ²⁾ | mg/L as H ₂ S | Iodometric Method | <0.30 | <0.30 | 1.0 |
| TKN ²⁾ | mg/L as N | Macro-Kjeldahl Method | <2.0 | 30 | 35 |

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 240 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/01/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-18/01/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 25/01/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-8-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|---|-----------|----------------------------|------------------------------|----------------|----------|--------------------------|
| | | | | ส่วนลึก | ส่วนตื้น | |
| Total Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | 10 |
| Fecal Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | ND |
| <i>E. Coli</i> ²⁾ | /100ml | MPN Method, Detection | <1.8 | ND | ND | ND |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| เลขปฏิบัติการ | | | | WW 0019 | WW 0020 | |
| เวลาเก็บตัวอย่าง | | | | 11:04 น. | 11:05 น. | |
| ลักษณะกายภาพ | | | | ใส | ใส | |

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 02/02/2565
เวลาเก็บตัวอย่าง : 11:56 น.
ลักษณะกายภาพ : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
เลขปฏิบัติการ : WW 0138
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-10/02/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 17/02/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-9-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|
| pH | - | Electrometric Method | - | 6.8 | 5-9 |
| BOD | mg/L | 5 Day BOD Membrane Electrode | <2.0 | 61 | 20 |
| Total Dissolved Solids (TDS) | mg/L | Dried at 180 °C | <2.5 | 432 | 500* |
| Suspended Solids (TSS) | mg/L | Dried at 103-105 °C | <2.5 | 16 | 30 |
| Settleable Solids | ml/L | Volumetric Method | <0.1 | <0.1 | 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | Partition - gravimetric Method | <2.0 | 3.3 | 20 |
| Sulfide | mg/L as H ₂ S | Iodometric Method | <0.30 | 0.9 | 1.0 |
| TKN ²⁾ | mg/L as N | Macro-Kjeldahl Method | <2.0 | 12 | 35 |

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 130 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิยะทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางค์มุนี) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 02/02/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-09/02/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ วันเดือนปีที่รายงานผล : 15/02/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-9-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|---------------------------------------|-----------|----------------------------|------------------------------|----------------|----------|--------------------------|
| | | | | ส่วนลึก | ส่วนต้น | |
| Total Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | 14 | 18 | 10 |
| Fecal Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | ND |
| E. Coli ²⁾ | /100ml | MPN Method, Detection | <1.8 | ND | ND | ND |
| Staphylococcus aureus ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| Pseudomonas aeruginosa ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| เลขปฏิบัติการ | | | | WW 0139 | WW 0140 | |
| เวลาเก็บตัวอย่าง | | | | 11:46 น. | 11:47 น. | |
| ลักษณะกายภาพ | | | | ใส | ใส | |

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18/04/2565
เวลาเก็บตัวอย่าง : 11:17 น.
ลักษณะกายภาพ : ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น
เลขปฏิบัติการ : WW 0640
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20/04-03/05/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 03/05/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
รหัสลูกค้า : JP 063-1-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|
| pH | - | Electrometric Method | - | 7.3 | 5-9 |
| BOD | mg/L | 5 Day BOD Membrane Electrode | <2.0 | 100 | 20 |
| Total Dissolved Solids (TDS) | mg/L | Dried at 180 °C | <2.5 | 274 | 500* |
| Suspended Solids (TSS) | mg/L | Dried at 103-105 °C | <2.5 | 45 | 30 |
| Settleable Solids | ml/L | Volumetric Method | <0.1 | <0.1 | 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | Partition - gravimetric Method | <2.0 | 4.7 | 20 |
| Sulfide ²⁾ | mg/L as H ₂ S | Iodometric Method | <0.30 | 1.0 | 1.0 |
| TKN ²⁾ | mg/L as N | Macro-Kjeldahl Method | <0.01 | 22 | 35 |

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำทิ้งก่อนพักกลับค่าน้ำประปา คือ 558 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18/04/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-25/04/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 28/04/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-1-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|---|-----------|----------------------------|------------------------------|----------------|----------|--------------------------|
| | | | | ส่วนลึก | ส่วนตื้น | |
| Total Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | 10 |
| Fecal Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | ND |
| <i>E. Coli</i> ²⁾ | /100ml | MPN Method, Detection | <1.8 | ND | ND | ND |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| เลขปฏิบัติการ | | | | WW 0641 | WW 0642 | |
| เวลาเก็บตัวอย่าง | | | | 11:13 น. | 11:12 น. | |
| ลักษณะกายภาพ | | | | ใส | ใส | |

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วม น้ำ หรือกิจการอื่นในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามอท์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิตบุคคณาการ โอกะ เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
จุดเก็บตัวอย่าง : ป็อพก๊นน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/05/2565
เวลาเก็บตัวอย่าง : 13:14 น.
ลักษณะกายภาพ : ชุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
เลขปฏิบัติการ : WW 0841
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-27/05/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 27/05/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
รหัสลูกค้า : JP 063-2-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|
| pH | - | Electrometric Method | - | 7.3 | 5-9 |
| BOD | mg/L | 5 Day BOD Membrane Electrode | <2.0 | 18 | 20 |
| Total Dissolved Solids (TDS) | mg/L | Dried at 180 °C | <2.5 | 230 | 500* |
| Suspended Solids (TSS) | mg/L | Dried at 103-105 °C | <2.5 | 9.6 | 30 |
| Settleable Solids | ml/L | Volumetric Method | <0.1 | <0.1 | 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | Partition - gravimetric Method | <2.0 | <2.0 | 20 |
| Sulfide | mg/L as H ₂ S | Iodometric Method | <0.30 | <0.30 | 1.0 |
| TKN ²⁾ | mg/L as N | Macro-Kjeldahl Method | <0.01 | 41 | 35 |

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำทิ้งก่อนพักกลับค่าน้ำประปา คือ 506 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

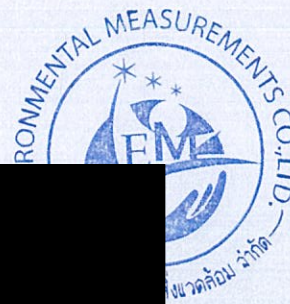
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/05/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-20/05/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 27/05/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-2-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|---|-----------|----------------------------|------------------------------|----------------|----------|--------------------------|
| | | | | ส่วนลึก | ส่วนตื้น | |
| Total Chlorine ²⁾ | mg/L | Iodometric Method | <0.10 | <0.10 | <0.10 | 0.5-1.0 |
| Chloride ²⁾ | mg/L | Argentometric Method | <0.2 | 1,959 | 2,249 | 600 |
| Ammonia ²⁾ | mg/L | Direct-Nesslerization | <0.01 | 0.03 | 0.35 | 20 |
| Nitrate ²⁾ | mg/L | Cadmium Reduction Method | <0.01 | 7.4 | 6.3 | 50 |
| Total Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | 10 |
| Fecal Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | ND |
| <i>E. Coli</i> ²⁾ | /100ml | MPN Method, Detection | <1.8 | ND | ND | ND |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| เลขปฏิบัติการ | | | | WW 0842 | WW 0843 | |
| เวลาเก็บตัวอย่าง | | | | 13:06 น. | 13:07 น. | |
| ลักษณะกายภาพ | | | | ใส | ใส | |

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
จุดเก็บตัวอย่าง : บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/06/2565
เวลาเก็บตัวอย่าง : 14:01 น.
ลักษณะกายภาพ : สี เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น
เลขปฏิบัติการ : WW 1204

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-28/06/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 29/06/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
รหัสลูกค้า : JP 063-3-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|
| pH | - | Electrometric Method | - | 7.0 | 5-9 |
| BOD | mg/L | 5 Day BOD Membrane Electrode | <2.0 | 28 | 20 |
| Total Dissolved Solids (TDS) | mg/L | Dried at 180 °C | <2.5 | 332 | 500* |
| Suspended Solids (TSS) | mg/L | Dried at 103-105 °C | <2.5 | 16 | 30 |
| Settleable Solids | ml/L | Volumetric Method | <0.1 | <0.1 | 0.5 |
| Oil & Grease | mg/L | Partition - gravimetric Method | <2.0 | 6.7 | 20 |
| Sulfide | mg/L as H ₂ S | Iodometric Method | <0.30 | 0.80 | 1.0 |
| TKN ²⁾ | mg/L as N | Macro-Kjeldahl Method | <0.01 | 32 | 35 |

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำทิ้งก่อนหักลบค่าน้ำประปา คือ 240 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิษทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร โอเค เฮาส์
ที่อยู่ : ตั้งอยู่เลขที่ 3399 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/06/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระเหยน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-25/06/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 28/06/2565
รหัสลูกค้า : JP 063-3-00

| ดัชนีที่วิเคราะห์ | หน่วย | วิธีวิเคราะห์ | ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้ | ผลการวิเคราะห์ | | ค่ามาตรฐาน ¹⁾ |
|---|-----------|----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | | | | ส่วนลึก | ส่วนตื้น | |
| Total Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | 10 |
| Fecal Coliform Bacteria ²⁾ | MPN/100ml | MPN Method | <1.8 | <1.8 | <1.8 | ND |
| <i>E. Coli</i> ²⁾ | /100ml | MPN Method, Detection | <1.8 | ND | ND | ND |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ²⁾ | /100ml | Membrane Filtration Method | ND | ND | ND | ND |
| เลขปฏิบัติการ เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ | | | | WW 1205 13:55 น. ใส | WW 1206 13:56 น. ใส | |

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY