

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็กซ์ที เอกมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/07/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 1374 - WW 1375
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20/07-08/08/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 08/08/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-7-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.6	6.7	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	131	120	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	536	426	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	274	265	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	5.5	4.2	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	27	28	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.48	0.48	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1374	WW 1375	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:45 น.	13:50 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น น้ำตาล ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 256 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)

[Redacted Signature Area]

Analyst

Laboratory Manager



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 (ปรามโทย์) 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็กซ์ที เอกมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/07/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 1376 - WW 1377
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-25/07/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 29/07/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน 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 1376	WW 1377	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:23 น.	13:25 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	
				ไม่มีตะกอน	ไม่มีตะกอน	

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

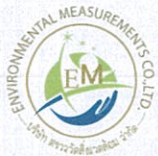
: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected

Analyst

Laboratory Manager

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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มซีที เอ็มบี
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 17/08/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 19-26/08/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 1599 - WW 1600 วันเดือนปีที่รายงาน : 29/08/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-077-8-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.6	6.6	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	13	9.0	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	17	10	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	596	492	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	21	8.5	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	13	11	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.95	0.79	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1599	WW 1600	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:42 น.	11:35 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 252 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)



Analyst

Laboratory Manager



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 (ปรางโมทย์) 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มซีที เอ็มบี

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 17/08/2565

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20-23/08/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่รายงาน : 24/08/2565

รหัสลูกค้า : JP-077-8-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนต้น	
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
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 1601	WW 1602	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:24 น.	11:25 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	
				ไม่มีตะกอน	ไม่มีตะกอน	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected

Analyst

Laboratory Manager

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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มจีที เอ็มบี
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/09/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-26/09/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 26/09/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-9-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	5.5	6.6	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	57	42	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	12	10	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	402	396	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	12	11	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1798	WW 1799	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:08 น.	11:18 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 188 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)

Analyst

Laboratory Manager

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 ปิซทาวน์ 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มจีที เอ็มบี

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/09/2565

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-20/0/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่รายงาน : 22/09/2565

รหัสลูกค้า : JP-077-9-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน 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 1800	WW 1801	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:53 น.	10:55 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส ไม่มีตะกอน	ใส ไม่มีตะกอน	

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

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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็กซ์ที เอกมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 11/10/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 12-25/10/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 26/10/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-10-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.4	6.5	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	79	50	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	19	15	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	260	258	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	18	16	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 2024	WW 2025	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:52 น.	10:58 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548

ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 148 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)



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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็กซ์ที เอกมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 11/10/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

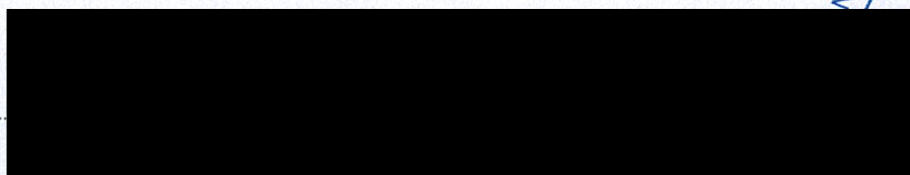
วันที่วิเคราะห์ : 12-17/10/2565
วันที่รายงาน : 21/10/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-10-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน 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 2026	WW 2027	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:38 น.	10:40 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	
				ไม่มีตะกอน	ไม่มีตะกอน	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected



Analyst

Laboratory Manager



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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มซีที เอ็มบี

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/11/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-19/11/2565

วันเดือนปีที่รายงาน : 21/11/2565

รหัสลูกค้า : JP-077-11-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	5.9	5.9	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	53	48	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	12	10	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	372	370	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	16	15	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	14	16	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 2259	WW 2260	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:27 น.	11:35 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548

ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 120 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)

Analyst

Laboratory Manager

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 หมู่บ้านกลางกรุง 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มซีที เอ็มบี
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/11/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-15/11/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 21/11/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-11-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน 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 2261	WW 2262	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:16 น.	11:17 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	
				ไม่มีตะกอน	ไม่มีตะกอน	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected

Analyst

Laboratory Manager

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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็กซ์ที เอ็มบี
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/12/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 09-22/12/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 23/12/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-12-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	5.8	6.9	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	27	20	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	13	10	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	436	426	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	12	5.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	12	13	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 2586	WW 2587	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:54 น.	11:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 194 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)

Analyst

Laboratory Manager

DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLES 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็กซ์ที เอ็มบี
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/12/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-13/12/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 15/12/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-12-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน 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 2588	WW 2589	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:42 น.	10:43 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส ไม่มีตะกอน	ใส ไม่มีตะกอน	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน
: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech
: ND = Not detected

[Redacted Signature Area]

Analyst

Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLES ONLY