

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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 : 25/01/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 26/01-09/02/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0071 - WW 0072 วันเดือนปีที่รายงาน : 09/02/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-077-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.2	6.7	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	23	15	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	7.5	5.0	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	327	366	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	3.3	3.4	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	6.3	6.4	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.35	0.4	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0071	WW 0072	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:05 น.	11:11 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

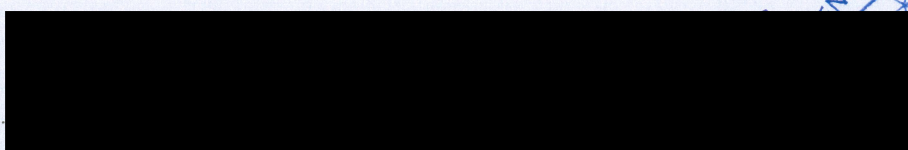
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำทิ้งก่อนหักลบค่าน้ำประปา คือ 273 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)



(Miss Pongra Semmal)

Analyst

(Miss Manatuchan Jongsakul)

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 เอ็มมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/01/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28-31/01/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0073 - WW 0074 วันเดือนปีที่รายงาน : 04/02/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ รหัสลูกค้า : JP-077-1-00

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 0073	WW 0074	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:16 น.	11:17 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: 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 เอกมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 17/02/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0241 – WW 0242
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-26/02/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 04/03/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	5.1	5.5	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	5.4	5.2	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	6.6	7.0	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	336	334	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	5.3	5.2	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	4.2	4.0	35
Sulfide ²⁾	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0241	WW 0242	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:33 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) ของน้ำทิ้งก่อนที่กลับค่าน้ำประปา คือ 182 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)





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 : 17/02/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-25/02/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0243 - WW 0244 วันเดือนปีที่รายงาน : 04/03/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ รหัสลูกค้า : JP-077-2-00

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
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 0243	WW 0244	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:42 น.	11:44 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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
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 : 15/03/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-28/03/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0439 – WW 0440 วันเดือนปีที่รายงาน : 30/03/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-077-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	102	91	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	14	12	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	402	408	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	5.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	22	22	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.5	0.5	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0439	WW 0440	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:14 น.	10:38 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) ของน้ำทิ้งก่อนหักลบค่าน้ำประปา คือ 62 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 ปิชาทาวน์ 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 เอ็มจีที เอ็มบี
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/03/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-21/03/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0441 - WW 0442 วันเดือนปีที่รายงาน : 30/03/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วมว่ายน้ำ รหัสลูกค้า : JP-077-3-00

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
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 เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ				WW 0441 10:27 น. ใส	WW 0442 10:29 น. ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมว่ายน้ำ 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 : 19/04/2566
เลขปฏิบัติการ : WW 0643 - WW 0644
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20/04-03/05/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 03/05/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	7.7	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	40	20	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	4.4	3.5	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	440	421	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	22	21	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.6	0.6	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0643	WW 0644	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:43 น.	09:53 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 260 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
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 เอ็มมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/04/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-25/04/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0645 - WW 0646 วันเดือนปีที่รายงาน : 28/04/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วมรั่ว น้ำ รหัสลูกค้า : JP-077-4-00

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 0645	WW 0.646	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:1 น.	09:59 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	
				ไม่มีตะกอน	ไม่มีตะกอน	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมรั่ว น้ำ 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 (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 : 19/05/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-31/05/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0899 - WW 0900 วันเดือนปีที่รายงาน : 31/05/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-077-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	40	42	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	9.4	9.6	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	340	339	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	57	49	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0899	WW 0900	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:12 น.	11:28 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 272 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 ปิชาทวณ 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 : 19/04/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0899 - WW 0902
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-24/05/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 27/05/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-5-00

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 0901	WW 0902	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:57 น.	10:58 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส ไม่มีตะกอน	ใส ไม่มีตะกอน	

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

: 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 SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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 : 14/06/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 1125 - WW 1126
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-23/06/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2565
รหัสลูกค้า : JP-077-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	7.1	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	43	30	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	25	15	30
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	399	400	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	60	34	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.39	0.39	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1125	WW 1126	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:27 น.	11:18 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 244 mg/L

St.1 = จุดระบายน้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2 = บ่อพักสุดท้าย (บ่อพักน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ)

(Miss Puengra Semhain)

Analyst

(Miss Manutruen Rongbar)

Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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

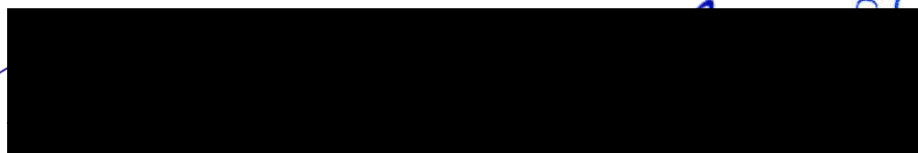
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด เอ็มซีที เอกมัย
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 259 สุขุมวิท ซ. 63 แขวง คลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/06/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-20/06/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 1127 - WW 1128 วันเดือนปีที่รายงาน : 22/06/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ 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
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 1127	WW 1128	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:06 น.	11:08 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส ไม่มีตะกอน	ใส ไม่มีตะกอน	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected



(Miss) Puchira Sornthana

Analyst

(Miss) Manudachan Kongkarn

Laboratory Manager

