

## เอกสารแนบ 4

---

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 31/01/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 02-11/02/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0111 - WW 0112 วันเดือนปีที่รายงาน : 14/02/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-077-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	9.2	10	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	3.2	4.7	40
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	460	478	500*
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	19	21	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0111	WW 0112	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:12 น.	10:24 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 254 mg/L

St.1 = ก่อนเข้าระบบ

St.2 = หลังผ่านการบำบัด

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  
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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 31/01/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0113 - WW 0114  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 02-04/02/2665  
วันเดือนปีที่รายงาน : 10/02/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-1

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
เลขปฏิบัติการ เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ				WW 0113 10:02 น. ใส	WW 0114 10:03 น. ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน  
: <sup>2)</sup> 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, Sol 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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 17/02/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21/02-04/03/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0245 - WW 0246 วันเดือนปีที่รายงาน : 10/03/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-089-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	43	34	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	16	29	40
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	264	400	500*
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	7.0	6.3	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	35	33	35
Sulfide <sup>2)</sup>	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0245	WW 0246	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:24 น.	13:32 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 282 mg/L

St.1 = ก่อนเข้าระบบบำบัด

St.2 = หลังผ่านการบำบัด

.....  
(

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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 17/02/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-24/02/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0247 - WW 0248 วันเดือนปีที่รายงาน : 28/02/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระเหยน้ำ รหัสลูกค้า : JP-089-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0247	WW 0248	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:17 น.	13:18 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/03/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0443 - WW 0444  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-28/03/2565  
วันเดือนปีที่รายงาน : 30/03/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	44	6.4	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	21	8.0	40
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	350	1,020	500*
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	9.3	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	47	16	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	1.0	0.6	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0443	WW 0444	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:29 น.	09:33 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

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

St.1 = ก่อนเข้าระบบบำบัด

St.2 = หลังผ่านการบำบัด



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 (ปรามโทย) 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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/03/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0445 - WW 0446  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-19/03/2565  
วันเดือนปีที่รายงาน : 25/03/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0445	WW 0446	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:40 น.	09:41 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 : นิติบุคคลอาคารชุด M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/03/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0447  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำใช้  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-19/03/2565  
วันเดือนปีที่รายงาน : 25/03/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				คุณภาพน้ำใช้	
<i>E. coli</i> <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	Not found	ไม่พบ
เลขปฏิบัติการ เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ				WW 0447 09:45 น. ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> เกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปา การประปานครหลวง พ.ศ. 2560

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected







บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย) 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 M Thonglor 10

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/04/2565

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 26/04-11/05/2565

เลขปฏิบัติการ : WW 0718 - WW 0719

วันเดือนปีที่รายงาน : 11/05/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

รหัสลูกค้า : JP-089-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.3	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	34	10	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	17	7.6	40
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	354	646	500*
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	13	7.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	44	25	35
Sulfide <sup>2)</sup>	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	1.6	1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0718	WW 0719	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:20 น.	10:24 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำทิ้งก่อนที่กลับกับน้ำประปา คือ 912 mg/L

St.1 = ก่อนเข้าระบบบำบัด

St.2 = หลังผ่านการบำบัด

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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/04/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28-30/04/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0720 - WW 0721 วันเดือนปีที่รายงาน : 30/04/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ รหัสลูกค้า : JP-089-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
เลขปฏิบัติการ เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ				WW 0720 10:33 น. ใส	WW 0721 10:32 น. ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 ปิชาทาวน์ 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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/05/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-31/05/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0895 - WW 0896 วันเดือนปีที่รายงาน : 31/05/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง รหัสลูกค้า : JP-089-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.1	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	37	24	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	19	32	40
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	374	404	500*
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	7.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	52	32	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	0.3	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0895	WW 0896	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:22 น.	10:31 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำทิ้งก่อนหักลบกับน้ำประปา คือ 690 mg/L

St.1 = ก่อนเข้าระบบบำบัด

St.2 = หลังผ่านการบำบัด



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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/05/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 0897 - WW 0898  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-23/05/2565  
วันเดือนปีที่รายงาน : 27/05/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
เลขปฏิบัติการ เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ				WW 0897 10:13 น. ใส	WW 0898 10:14 น. ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 : นิติบุคคลอาคารชุด M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/06/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 1129 - WW 1130  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-23/06/2565  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	80	4.9	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	29	4.9	40
Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	388	616	500*
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	8.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	55	14	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	2.3	0.63	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1129	WW 1130	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:22 น.	10:31 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำทิ้งก่อนหักลบกับน้ำประปา คือ 830 mg/L

St.1 = ก่อนเข้าระบบบำบัด

St.2 = หลังผ่านการบำบัด





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางมัย) 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 M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/06/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 1131 - WW 1132  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-22/06/2565  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2565  
รหัสลูกค้า : JP-089-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่า มาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
เลขปฏิบัติการ เวลาเก็บตัวอย่าง ลักษณะกายภาพ				WW 1131 10:37 น. ใส	WW 1132 10:39 น. ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected







บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางมัย) 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

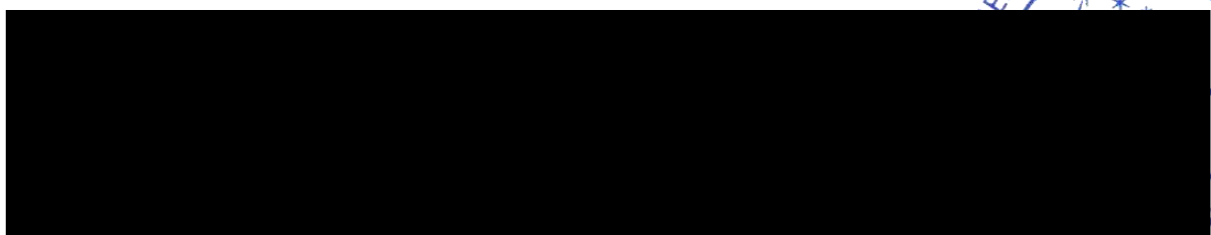
## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด M Thonglor 10  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 9 ซอยเอกมัย 12 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/06/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-22/06/2565  
เลขปฏิบัติการ : WW 1133 วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา รหัสลูกค้า : JP-089-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	Not Detected	Not Detected

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> เกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปา การประปานครหลวง พ.ศ. 2560

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech



Analyst

Laboratory Manager

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