

# เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางค์) 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 ปัญจทรัพย์ คอนโดมิเนียม

ที่อยู่ : เลขที่ 41 ซอยโชคชัย 4 (แยก 37) ถนนโชคชัย 4 แขวงลาดพร้าว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10230

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 22/03/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 23/03/-06/04/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงานผล : 07/04/2566

รหัสลูกค้า : JP 012-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	51	40	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	24	20	40
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	52	51	35
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	$5.4 \times 10^7$	$5.0 \times 10^7$	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0984	WW 0985	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:16 น.	10:20 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

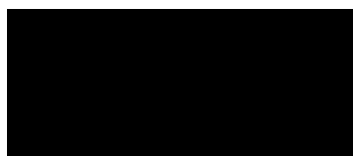
หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข.)

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

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1 บ่อพักสุดท้ายก่อนไหลสู่บ่อรวบรวมน้ำอาคาร A

St.2 บ่อพักสุดท้ายก่อนไหลสู่บ่อรวบรวมน้ำ อาคาร B



Analyst

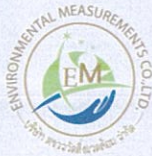


Laboratory Manager



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 ปัญจทรัพย์ คอนโดมิเนียม

ที่อยู่ : เลขที่ 41 ซอยโชคชัย 4 (แยก 37) ถนนโชคชัย 4 แขวงลาดพร้าว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10230

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/06/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 27/06-05/07/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงานผล : 06/07/2566

รหัสลูกค้า : JP 012-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <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	120	100	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	25	21	40
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	58	55	35
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	$2.4 \times 10^7$	$2.4 \times 10^7$	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1318	WW 1319	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:26 น.	10:30 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข.)

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

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1 บ่อพักสุดท้ายก่อนไหลสู่บ่อท่วมน้ำอาคาร A

St.2 บ่อพักสุดท้ายก่อนไหลสู่บ่อท่วมน้ำ อาคาร B



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