

ภาคผนวก ข

---

สำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน

และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข - 1

---

ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/6-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01976/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01975-S01976  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
pH	-	Electrometric	7.4	7.5
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	210	240
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	20	41
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	78	102
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	1.2
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	36.96	44.80
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	5.00

## หมายเหตุ

1. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 316 mg/l



(Mr. Mapan Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ค-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/6-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01976/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01975-S01976

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.1
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$9.2 \times 10^3$	$3.4 \times 10^4$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$5.4 \times 10^3$	$2.7 \times 10^4$



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/6-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Client

Sampling by

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01978/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01977-S01978

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
pH	-	Electrometric	7.3	7.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	132	260	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	18	26	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	13	19	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	12.0	0.5	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	26.32	33.04	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- "\*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "\*\*" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 316 mg/l



( Mr. Mapari Awaekuechi )

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/6-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address : เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01978/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01977-S01978

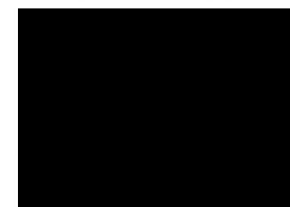
Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.1	$\leq 0.5$
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.8 \times 10^2$	$2.4 \times 10^4$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.4 \times 10^2$	$1.3 \times 10^4$	-

หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



( Mr. Mapari Awaekuechi )

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/6-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01979/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01979  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ข้อดี/ข้อเสีย	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.4	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	368	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	12	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	11	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	23.52	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "\*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "\*\*" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 316 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/6-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01979/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01979

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	2.0 x 10	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.7 x 10	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



( Mr. Mapari Awaekuechi )

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address : เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 31 มกราคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 31 มกราคม - 6 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 310124/01980/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01980-S01980/1

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.*
			สระลึก	สระตื้น	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	-

## หมายเหตุ

- 1."\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- 2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method
3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03919/1 เลขที่ตัวอย่าง : S05997-S05998  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
pH	-	Electrometric	7.2	7.3
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	526	499
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	76	78
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	186	180
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	1.1
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	96.00	90.00
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	5.00

## หมายเหตุ

1. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 266 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ค-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03919/2 เลขที่ตัวอย่าง : S05997-S05998

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.3	0.3
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$5.8 \times 10^4$	$5.4 \times 10^4$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$4.3 \times 10^4$	$3.5 \times 10^4$



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03921/1 เลขที่ตัวอย่าง : S05999-S06000  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
pH	-	Electrometric	7.5	7.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	444	443	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	24	28	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	16	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	20.44	22.68	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 266 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address : เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03921/2 เลขที่ตัวอย่าง : S05999-S06000

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.1	$\leq 0.5$
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$8.4 \times 10^3$	$7.9 \times 10^3$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$6.3 \times 10^3$	$4.9 \times 10^3$	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสวี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03922/1 เลขที่ตัวอย่าง : S06001  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.6	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	424	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	6	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	5	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	9.80	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- "\*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "\*\*" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 266 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ค-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พลัมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03922/2 เลขที่ตัวอย่าง : S06001

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	$\leq 0.5$
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$3.9 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$3.3 \times 10^2$	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 28 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 28 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 280224/03922/2 เลขที่ตัวอย่าง : S06001/2

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.*
			สระลึก	สระตื้น	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	-

## หมายเหตุ

- 1."\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- 2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method
3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03602/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10500-S10501

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
pH	-	Electrometric	7.4	7.4
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	528	600
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	46	53
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	73	89
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	44.52	38.08
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	9.00	11.00

## หมายเหตุ

1. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 186 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03602/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10500-S10501

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.1
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$1.6 \times 10^4$	$9.2 \times 10^3$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$9.2 \times 10^3$	$5.4 \times 10^3$



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03604/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10502-S10503  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
pH	-	Electrometric	6.8	7.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	500	290	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	16	28	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	14	19	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	20.44	33.32	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 266 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)  
Laboratory Manager  
ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.  
Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พลัมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03604/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10502-S10503

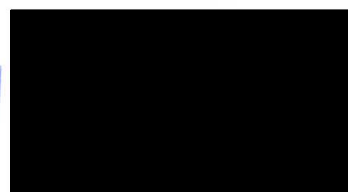
Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.2	0.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	2.6 x 10	5.4 x 10	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	2.2 x 10	3.5 x 10	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03605/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10504

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/เกณฑ์	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	476	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	20	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	15	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	22.68	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- "\*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "\*\*" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 186 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03605/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10504

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.2	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	2.7 x 10	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	2.2 x 10	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200324/03607 เลขที่ตัวอย่าง : S10505 - S10506

Analysis No.

Sample No.

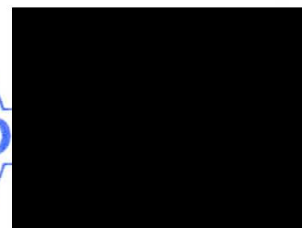
รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.*
			สระลึก	สระตื้น	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	-

## หมายเหตุ

1."\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method

3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

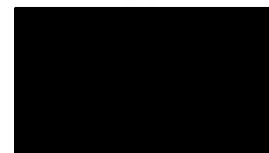
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04625/1 เลขที่ตัวอย่าง : S16573-S16574  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
pH	-	Electrometric	7.0	7.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	586	596
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	76	160
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	116	170
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	40.04	42.56
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	12.00

## หมายเหตุ

1. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 184 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04625/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16573-S16574

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	4.6	8.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$9.2 \times 10^3$	$1.6 \times 10^4$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$5.4 \times 10^3$	$9.2 \times 10^3$



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04627/1 เลขที่ตัวอย่าง : S16575-S16576

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
pH	-	Electrometric	7.1	6.8	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	406	286	≤ 500
TSS *	mg/l	Dried at 103-105°C	26	22	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	42	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	33.60	19.04	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
2. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 184 mg/l



Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

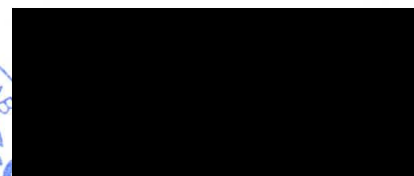
page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address : เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04627/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16575-S16576  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.1 \times 10^2$	$2.1 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$1.7 \times 10^2$	$1.7 \times 10^2$	-

หมายเหตุ  
1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



( Mr. Mapari Awaekuechi )  
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.  
Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04628/1 เลขที่ตัวอย่าง : S16577

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.1	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	464	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	<5	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	10	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	16.80	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- "\*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "\*\*" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 184 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04628/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16577

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.6 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.1 \times 10^2$	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 29 เมษายน - 5 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 6 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 290424/04628/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16577/1 - S165

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.*
			สระลึก	สระตื้น	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	-

## หมายเหตุ

- 1."\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- 2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method
3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03293/1 เลขที่ตัวอย่าง : S20263-S20264  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
pH	-	Electrometric	6.8	6.9
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	382	328
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	71	70
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	95	90
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.5	0.5
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	40.60	38.08
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	12.00

## หมายเหตุ

1. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 338 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ค-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567

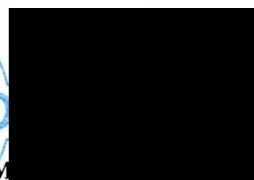
Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03293/2 เลขที่ตัวอย่าง : S20263-S20264

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.1 \times 10^4$	$1.7 \times 10^4$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$1.7 \times 10^4$	$1.4 \times 10^4$



Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client :  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address : เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site :  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03295/1 เลขที่ตัวอย่าง : S20265-S20266  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
pH	-	Electrometric	7.3	7.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	450	208	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	<5	24	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	<5	12	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	7.00	20.72	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 338 mg/l



Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03295/2 เลขที่ตัวอย่าง : S20265-S20266  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.2	$\leq 0.5$
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	$3.1 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	$2.3 \times 10^2$	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Supattana Pannasethi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03296/1 เลขที่ตัวอย่าง : S20267  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/ค่า	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.1	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	338	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	16	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	10	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	19.60	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- "\*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "\*\*" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 338 mg/l



(Mr. Mapan Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03296/2 เลขที่ตัวอย่าง : S20267  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ข
			ข้อบกพร่อง	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$4.0 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$3.4 \times 10^2$	-

## หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
ที่อยู่ : เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
Address :  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site :  
ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ  
Sample Type :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date :

วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 200524/03298 เลขที่ตัวอย่าง : S20268 - S20269  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.*
			สระลึก	สระตื้น	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	-

- หมายเหตุ
- "\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
  - <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method
  - ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)  
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02527/1 เลขที่ตัวอย่าง : S24998-S24999  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
pH	-	Electrometric	6.6	6.6
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	540	488
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	185	62
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	160	122
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	2.0	0.2
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	110.00	74.48
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	6.00	<5

## หมายเหตุ

1. " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 290 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02527/2 เลขที่ตัวอย่าง : S24998-S24999

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	
			บ่อปรับสมดุล อาคารA	บ่อปรับสมดุล อาคารB
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.0	0.6
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$9.2 \times 10^6$	$3.5 \times 10^4$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$5.4 \times 10^6$	$2.8 \times 10^4$



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02529/1 เลขที่ตัวอย่าง : S25000-S25001  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
pH	-	Electrometric	6.3	6.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	366	388	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	29	18	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	16	7	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	22.40	10.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 290 mg/l



( Mr. Mapari Awaekuechi )  
Laboratory Manager  
ว-133-ค-0003

Reported results refer to submitted sample only.  
Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02529/2 เลขที่ตัวอย่าง : S25000-S25001  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			บ่อพักน้ำใส อาคารA	บ่อพักน้ำใส อาคารB	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.4	0.1	$\leq 0.5$
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.5 \times 10^2$	$2.1 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.1 \times 10^2$	$1.7 \times 10^2$	-

## หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Client  
ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก  
Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013  
Sampling by  
วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02530/1 เลขที่ตัวอย่าง : S25002  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ข้อบกพร่อง	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	466	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	13	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	7	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	11.20	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

## หมายเหตุ

- " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " \*\* " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 290 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)  
Laboratory Manager  
ว-133-จ-0003

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02530/2 เลขที่ตัวอย่าง : S25002

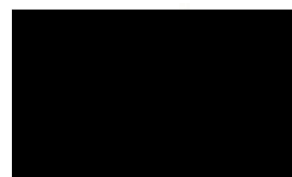
Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			ปกติ/Normal	อาคารประเภท ข
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$2.1 \times 10^2$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$1.7 \times 10^2$	-

หมายเหตุ

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



( Mr. Mapari Awaekuechi )

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.



รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Client

ที่อยู่ : 65 ซอยสุขุมวิท 97/1 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก

Address เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลมคอนโด สุขุมวิท 97/1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02532 เลขที่ตัวอย่าง : S25003 - S25004

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.*
			สระลึก	สระตื้น	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	-

## หมายเหตุ

- 1."\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- 2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method
3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ



( Mr. Mapari Awaekuechi )

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.