

## ภาคผนวก ง

---

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

## ภาคผนวก ง-1

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง โดยห้องปฏิบัติการ

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 ม.3 ต.บางใหญ่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-994320, 086-0838023 Fax:02-9246778

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110  
Address : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
Sample Type : เลขที่วิเคราะห์ : 170724-01985/1 เลขที่ตัวอย่าง : S27744 - S27745  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

ผู้รับตัวอย่าง : นายธีร์ จันทร์ 7-133-9-0013  
Sampling by : 17 กรกฎาคม 2567  
Received Date : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 24 กรกฎาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 กรกฎาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 170724-01985/1 เลขที่ตัวอย่าง : S27744 - S27745  
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อัตราการกระจาย
			ค่าที่ก่อนเข้า ระบบบำบัด	ค่าที่ออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	7.2	5.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	962	406	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	44	24	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	26	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	37.24	24.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง กำหนดฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548  
2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินจากปริมาณมาตรฐานที่กำหนดในน้ำใช้บำบัด, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 192 mg/l

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager  
7-133-9-0003

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

ENV-1 B-03-006

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 ม.3 ต.บางใหญ่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-994320, 086-0838023 Fax:02-9246778

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110  
Address : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
Sample Type : เลขที่วิเคราะห์ : 170724-01985/2 เลขที่ตัวอย่าง : S27744 - S27745  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

ผู้รับตัวอย่าง : นายธีร์ จันทร์ 7-133-9-0013  
Sampling by : 17 กรกฎาคม 2567  
Received Date : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 24 กรกฎาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 กรกฎาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 170724-01985/2 เลขที่ตัวอย่าง : S27744 - S27745  
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อัตราการกระจาย
			ค่าที่ก่อนเข้า ระบบบำบัด	ค่าที่ออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.2	0.1	≤0.5

หมายเหตุ  
1. " " " " หมายถึง กำหนดฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

ENV-1 B-03-006

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 น.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17 กรกฎาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : 24 กรกฎาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17072401986/1 เลขที่ตัวอย่าง : S27746  
Sampling Date : Analysis No.

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17 กรกฎาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : 24 กรกฎาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17072401986/1 เลขที่ตัวอย่าง : S27746  
Sampling Date : Analysis No.

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17 กรกฎาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : 24 กรกฎาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17072401986/1 เลขที่ตัวอย่าง : S27746  
Sampling Date : Analysis No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			ค่าที่วัดได้	ค่ามาตรฐาน	
pH	-	Electrometric	5.6	5.0 - 9.0	
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	402	≤ 500	
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	22	≤ 40	
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	18	≤ 30	
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0	
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	25.48	≤ 35	
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20	

หมายเหตุ

1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามการประเมินที่แจ้งผลการตรวจฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

2. " " " " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 192 mg/l

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager  
2-133-P-0003

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 น.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17 กรกฎาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : 24 กรกฎาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17072401986/2 เลขที่ตัวอย่าง : S27746  
Sampling Date : Analysis No.

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17 กรกฎาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : 24 กรกฎาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17072401986/2 เลขที่ตัวอย่าง : S27746  
Sampling Date : Analysis No.

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17 กรกฎาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : 24 กรกฎาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17072401986/2 เลขที่ตัวอย่าง : S27746  
Sampling Date : Analysis No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			ค่าที่วัดได้	ค่ามาตรฐาน	
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5	

หมายเหตุ

1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามการประเมินที่แจ้งผลการตรวจฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 Moo 3, Lat Phao Road, Pakkret, Nonthaburi 11120  
Tel: 02-9246778, 02-9941320, 086-0838023 Fax: 02-9246778

page 1/5-1

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

**ผู้วิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Client ที่อยู่ :** 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
**Address :** กรุงเทพมหานคร 10110  
**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Sampling Site :** Wastewater  
**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater  
**Sample Type :** Wastewater  
**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 16 สิงหาคม 2567  
**Sampling Date :**

**ผู้เก็บตัวอย่าง :** นายศรี อ้นทวี -133-0-0013  
**Sampling by :**  
**วันที่รับตัวอย่าง :** 16 สิงหาคม 2567  
**Received Date :**  
**วันที่วิเคราะห์ :** 16 - 22 สิงหาคม 2567  
**Analysis Date :**  
**วันที่รายงานผล :** 23 สิงหาคม 2567  
**Reported Date :**  
**เลขที่วิเคราะห์ :** 16082401238/1 เลขที่ตัวอย่าง : S30051 - S30052  
**Analysis No. :** Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	HR Results		Std.* อัตราการปะทะ %
			น้ำหนักของแห้ง ระบบปิด	น้ำหนักของออก ระบบเปิด	
pH	-	Electrometric	6.9	7.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	443	288	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	289	26	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	177	14	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	4.8	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	83.16	17.64	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	10.00	<5	≤ 20

**หมายเหตุ**

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

2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินซึ่งจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 145 mg/l

(Mr. Mapari Awackuechi)  
Laboratory Manager  
9-133-p-0003

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

FM-1-B-03;Rev0

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 Moo 3, Lat Phao Road, Pakkret, Nonthaburi 11120  
Tel: 02-9246778, 02-9941320, 086-0838023 Fax: 02-9246778

page 1/5-2

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

**ผู้วิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Client ที่อยู่ :** 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
**Address :** กรุงเทพมหานคร 10110  
**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Sampling Site :** Wastewater  
**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater  
**Sample Type :** Wastewater  
**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 16 สิงหาคม 2567  
**Sampling Date :**

**ผู้เก็บตัวอย่าง :** นายศรี อ้นทวี -133-0-0013  
**Sampling by :**  
**วันที่รับตัวอย่าง :** 16 สิงหาคม 2567  
**Received Date :**  
**วันที่วิเคราะห์ :** 16 - 22 สิงหาคม 2567  
**Analysis Date :**  
**วันที่รายงานผล :** 23 สิงหาคม 2567  
**Reported Date :**  
**เลขที่วิเคราะห์ :** 16082401238/2 เลขที่ตัวอย่าง : S30051 - S30052  
**Analysis No. :** Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	HR Results		Std.* อัตราการปะทะ %
			น้ำหนักของแห้ง ระบบปิด	น้ำหนักของออก ระบบเปิด	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	60.0	0.1	≤0.5

**หมายเหตุ**

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

(Mr. Mapari Awackuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-1-B-03;Rev0

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9248778, 02-9941320, 086-0838025 Fax:02-9248778

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
Client : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
วันที่รับตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Sample Date : 16 สิงหาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : S30053  
Reported Date : 160824/01239/1 เลขที่ตัวอย่าง : S30053

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายศรี จันทน์ ว-133-0-0013  
Sampling by : นายศรี จันทน์ ว-133-0-0013  
วันที่รับตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Received Date : 16 สิงหาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 สิงหาคม 2567  
Analysis Date : 16 - 22 สิงหาคม 2567  
วันที่รายงานผล : 23 สิงหาคม 2567  
Reported Date : 23 สิงหาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 160824/01239/1 เลขที่ตัวอย่าง : S30053

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.* ขีดจำกัด ค่ามาตรฐาน
			ค่าที่วัดได้	ค่ามาตรฐาน	
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0	
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	171	≤ 500	
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	24	≤ 40	
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	12	≤ 30	
Sulfide	mg/l	Zns Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0	
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	14.00	≤ 35	
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20	

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากการประปา ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548  
2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินจากรายการวิเคราะห์น้ำทิ้งจากการประปา ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

**SLECCO** SPECIAL LAB (Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager  
2-133-0-0003

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

FM-4-B-03;Rev00

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9248778, 02-9941320, 086-0838025 Fax:02-9248778

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
Client : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
วันที่รับตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Sample Date : 16 สิงหาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : S30053  
Reported Date : 160824/01239/2 เลขที่ตัวอย่าง : S30053

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายศรี จันทน์ ว-133-0-0013  
Sampling by : นายศรี จันทน์ ว-133-0-0013  
วันที่รับตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Received Date : 16 สิงหาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 สิงหาคม 2567  
Analysis Date : 16 - 22 สิงหาคม 2567  
วันที่รายงานผล : 23 สิงหาคม 2567  
Reported Date : 23 สิงหาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 160824/01239/2 เลขที่ตัวอย่าง : S30053

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result		Std.* ขีดจำกัด ค่ามาตรฐาน
			ค่าที่วัดได้	ค่ามาตรฐาน	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5	

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากการประปา ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

**SLECCO** SPECIAL LAB (Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-4-B-03;Rev00



**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.ทับเที่ยง อ.ปรางค์กู่ จ.หนองบัวลำภู 11120  
4791-93 Moo 3 Thab-Dei Pakkret Nongbua Lam Phu 11120  
Tel:02-9248778, 02-9943320, 086-6838025 Fax:02-9248778

page 1/6-1

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

**ผู้รับวิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Client ที่อยู่ :** 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
**Address :** กรุงเทพมหานคร 10110  
**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Sampling Site :**  
**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater  
**Sample Type :**  
**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 17 กันยายน 2567

**ผู้เก็บตัวอย่าง :** นายศรี จันทวี -133-0-0013  
**Sampling by :**  
**วันที่รับตัวอย่าง :** 17 กันยายน 2567  
**Received Date :**  
**วันที่วิเคราะห์ :** 17-23 กันยายน 2567  
**Analysis Date :**  
**วันที่รายงานผล :** 24 กันยายน 2567  
**Reported Date :**  
**เลขที่วิเคราะห์ :** 170924/01984/1 เลขที่ตัวอย่าง : S33590 - S33591  
**Analysis No. :** Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	HQ/Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			น้ำทิ้งก่อนเข้า ระบบบำบัด	น้ำทิ้งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	6.8	5.8	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180°C	362	353	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	193	23	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	56	15	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	59.36	18.48	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

**หมายเหตุ**  
1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานคุณภาพการระบายน้ำทิ้งจากการประกอบกิจการตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awakuechi)  
 Laboratory Manager  
 3-133-0-0003

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

FM-LB-03-R00

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.ทับเที่ยง อ.ปรางค์กู่ จ.หนองบัวลำภู 11120  
4791-93 Moo 3 Thab-Dei Pakkret Nongbua Lam Phu 11120  
Tel:02-9248778, 02-9943320, 086-6838025 Fax:02-9248778

page 1/6-2

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

**ผู้รับวิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Client ที่อยู่ :** 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
**Address :** กรุงเทพมหานคร 10110  
**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
**Sampling Site :**  
**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater  
**Sample Type :**  
**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 17 กันยายน 2567

**ผู้เก็บตัวอย่าง :** นายศรี จันทวี -133-0-0013  
**Sampling by :**  
**วันที่รับตัวอย่าง :** 17 กันยายน 2567  
**Received Date :**  
**วันที่วิเคราะห์ :** 17-23 กันยายน 2567  
**Analysis Date :**  
**วันที่รายงานผล :** 24 กันยายน 2567  
**Reported Date :**  
**เลขที่วิเคราะห์ :** 170924/01984/2 เลขที่ตัวอย่าง : S33590 - S33591  
**Analysis No. :** Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	HQ/Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			น้ำทิ้งก่อนเข้า ระบบบำบัด	น้ำทิ้งออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	2.0	0.4	-

**หมายเหตุ**  
1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานคุณภาพการระบายน้ำทิ้งจากการประกอบกิจการตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awakuechi)  
 Laboratory Manager

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

FM-LB-03-R00

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thut Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 066-0838025 Fax:02-9246778

page 2/6-1

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
**ANALYSIS REPORT**

ผู้วิเคราะห์ : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
Client : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
Sampling Site : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567  
Sampling Date : 17 กันยายน 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายศรี จันทน์ ว-133-จ-0013  
Sampling by : นายศรี จันทน์ ว-133-จ-0013  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567  
Received Date : 17 กันยายน 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 กันยายน 2567  
Analysis Date : 17 - 23 กันยายน 2567  
วันที่รายงานผล : 24 กันยายน 2567  
Reported Date : 24 กันยายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 170924/01985/1 เลขที่ตัวอย่าง : S33592  
Analysis No. : 170924/01985/1 Sample No. : S33592

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.* ขีดจำกัด
			ค่าที่วัดได้	ค่าที่อนุญาต	
pH	-	Electrometric	5.9	5.5 - 9.0	
TDS	mg/l	Dried at 180°C	282	≤ 1,000	
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	20	≤ 40	
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	13	≤ 30	
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0	
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	16.24	≤ 35	
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20	

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง กำหนดฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awakuechi)  
 Laboratory Manager  
 7-133-P-0003

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

FM-LB-03;Rev0

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thut Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 066-0838025 Fax:02-9246778

page 2/6-2

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
**ANALYSIS REPORT**

ผู้วิเคราะห์ : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
Client : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
Sampling Site : นิตินุศลอรรถาธุลี อีแซกซ์ พร้อมพงษ์  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567  
Sampling Date : 17 กันยายน 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายศรี จันทน์ ว-133-จ-0013  
Sampling by : นายศรี จันทน์ ว-133-จ-0013  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567  
Received Date : 17 กันยายน 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 กันยายน 2567  
Analysis Date : 17 - 23 กันยายน 2567  
วันที่รายงานผล : 24 กันยายน 2567  
Reported Date : 24 กันยายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 170924/01985/2 เลขที่ตัวอย่าง : S33592  
Analysis No. : 170924/01985/2 Sample No. : S33592

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	ผล/Result		Std.* ขีดจำกัด
			ค่าที่วัดได้	ค่าที่อนุญาต	
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.2	-	

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง กำหนดฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awakuechi)  
 Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Rev0



**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-03 Moo 3 ซ.ปิ่นเกล้า ซ.ปิ่นเกล้า ซ.ปิ่นเกล้า ซ.ปิ่นเกล้า  
4791-03 Moo 3 Thani Pakret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/6-2

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

ที่อยู่ : 17 ตุลาคม 2567

Address : กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์

Sampling Site : 17 - 23 ตุลาคม 2567

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : 24 ตุลาคม 2567

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2567

วันที่วิเคราะห์ : 17 ตุลาคม 2567

วันที่รายงานผล : 24 ตุลาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 171024.015692 เลขที่ตัวอย่าง : S36546 - S36547

Sampling Date : 17 ตุลาคม 2567

Analysis No. : 171024.015692

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	HA/Results		Std.* อัตราประเภท ฯ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	80.0	0.0	-

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

๖-133-๑-0003

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

FN-LB-03/Re-00

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-03 Moo 3 ซ.ปิ่นเกล้า ซ.ปิ่นเกล้า ซ.ปิ่นเกล้า ซ.ปิ่นเกล้า  
4791-03 Moo 3 Thani Pakret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/6-1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

ที่อยู่ : 17 ตุลาคม 2567

Address : กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์

Sampling Site : 17 - 23 ตุลาคม 2567

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : 24 ตุลาคม 2567

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2567

วันที่วิเคราะห์ : 17 ตุลาคม 2567

วันที่รายงานผล : 24 ตุลาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 171024.015691 เลขที่ตัวอย่าง : S36546 - S36547

Sampling Date : 17 ตุลาคม 2567

Analysis No. : 171024.015691

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	HA/Results		Std.* อัตราประเภท ฯ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	6.0	6.6	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180 °C	447	480	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	4,740	29	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	348	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	42.0	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	179.20	19.60	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	243.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

๖-133-๑-0003

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

FN-LB-03/Re-00

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอนวิรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน กรุงเทพฯ 11120  
4791-93 Moo 3 Thut Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838025 Fax:02-9246778

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทอการอุตสาหกรรม ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

Address : กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอการอุตสาหกรรม ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : Wastewater

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 17102401570/1 เลขที่ตัวอย่าง : S36548

Analysis No. Sample No.

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเจี๊ยบ จันทวี 133-0-0013

Sampling by : 17 ตุลาคม 2567

Received Date : 17-23 ตุลาคม 2567

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม 2567

Analysis Date : 24 ตุลาคม 2567

Reported Date : 24 ตุลาคม 2567

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	Std.*	
			ผล/Result	ค่าที่ควรเป็น ค่าที่ควรเป็น
pH	-	Electrometric	6.6	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180 °C	413	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	26	≤ 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	17.92	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงว่าด้วยการตรวจราชการและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awaekeuchi)  
Laboratory Manager  
133-0-0003

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

FM-LB-03;R-00

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอนวิรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน กรุงเทพฯ 11120  
4791-93 Moo 3 Thut Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838025 Fax:02-9246778

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทอการอุตสาหกรรม ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

Address : กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอการอุตสาหกรรม ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : Wastewater

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 17102401570/2 เลขที่ตัวอย่าง : S36548

Analysis No. Sample No.

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเจี๊ยบ จันทวี 133-0-0013

Sampling by : 17 ตุลาคม 2567

Received Date : 17-23 ตุลาคม 2567

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม 2567

Analysis Date : 24 ตุลาคม 2567

Reported Date : 24 ตุลาคม 2567

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	Std.*	
			ผล/Result	ค่าที่ควรเป็น ค่าที่ควรเป็น
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.0	-

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงว่าด้วยการตรวจราชการและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awaekeuchi)  
Laboratory Manager  
133-0-0003

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

FM-LB-03;R-00

page 1/6-1

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.ปทุมธานี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thua Pakket Northaburi 11120  
Tel:02-2546778, 02-5943320, 086-0838025 Fax:02-2546778

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567  
Sampling Date : 18 พฤศจิกายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 181124/01642/1 เลขที่ตัวอย่าง : S39800 - S39801  
Analysis No. : Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ค่าการประเภท ข
			น้ำทิ้งก่อนเข้า ระบบบำบัด	น้ำทิ้งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	7.0	6.4	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180°C	360	238	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	95	40	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	82	11	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.5	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	70.00	29.87	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง กำหนดฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

**SLECCO** SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
(Mr. Mapari Awackuechi)  
Laboratory Manager  
7-133-p-0003

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

FM-LB-03;R-000

page 1/6-2

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.ปทุมธานี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thua Pakket Northaburi 11120  
Tel:02-2546778, 02-5943320, 086-0838025 Fax:02-2546778

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : นิคมคลองสารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567  
Sampling Date : 18 พฤศจิกายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 181124/01642/2 เลขที่ตัวอย่าง : S39800 - S39801  
Analysis No. : Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* ค่าการประเภท ข
			น้ำทิ้งก่อนเข้า ระบบบำบัด	น้ำทิ้งออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/lhr	Inhalf Cone	1.2	0.3	-

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง กำหนดฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

**SLECCO** SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
(Mr. Mapari Awackuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;R-000

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอนวิรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

page 26-1

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคล การชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110  
Address : นิติบุคคล การชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคล การชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567  
Sampling Date : 18 พฤศจิกายน 2567

ผู้รับตัวอย่าง : นายศรี จันทวี ว-133-0-0013  
Sampling by : 18 พฤศจิกายน 2567  
วันที่รับตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567  
Received Date : 18-24 พฤศจิกายน 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 25 พฤศจิกายน 2567  
Analysis Date : 25 พฤศจิกายน 2567  
Reported Date : 25 พฤศจิกายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 181124/01643/1 เลขที่ตัวอย่าง : S39802  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.* ขีดจำกัด
			ค่าที่วัดได้	ขีดจำกัด	
pH	-	Electrometric	6.3	5.5 - 9.0	
TDS	mg/l	Dried at 180 °C	244	≤ 1,000	
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	40	≤ 40	
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	12	≤ 30	
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0	
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	26.32	≤ 35	
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20	

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awackuechi)  
Laboratory Manager  
3-133-0-0003

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

FM-LB-03:R400

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอนวิรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

page 26-2

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคล การชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110  
Address : นิติบุคคล การชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคล การชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567  
Sampling Date : 18 พฤศจิกายน 2567

ผู้รับตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567  
Received Date : 18-24 พฤศจิกายน 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 25 พฤศจิกายน 2567  
Analysis Date : 25 พฤศจิกายน 2567  
Reported Date : 25 พฤศจิกายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 181124/01643/2 เลขที่ตัวอย่าง : S39802  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result		Std.* ขีดจำกัด
			ค่าที่วัดได้	ขีดจำกัด	
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.3	-	

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awackuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03:R400



**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.บึงสีฐาน อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua-Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

page 16-1

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ลิโธเทลล์ พรอมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110

Address : นิติบุคคลอาคารชุด ลิโธเทลล์ พรอมพงษ์

สถานที่เก็บตัวอย่าง : Wastewater

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : Wastewater

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567

Sampling Date : 17 ธันวาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฏฐา บากกิจ

Sampling by : 17 ธันวาคม 2567

Received Date : 17-23 ธันวาคม 2567

วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567

Analysis Date : 24 ธันวาคม 2567

วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567

Reported Date : 24 ธันวาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 17122401775/1 เลขที่ตัวอย่าง : S42723 - S42724

Analysis No. : 17122401775/1

Sample No. : S42723 - S42724

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีการตรวจ Methods <sup>(2)</sup>	H/L Results		Std. <sup>(1)</sup> ค่าการประเมณ ข.
			ค่าจริง ค่าที่ตรวจพบ	ค่ามาตรฐาน ค่าที่ตรวจพบ	
pH	-	Electrometric	6.8	5.6	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180°C	494	318	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105°C	50	28	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	45	15	≤ 30
Sulfide	mg/l	Iodometric	<1.0	ND	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	48.16	18.20	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานตามการประเมินค่าจากผลการตรวจวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐานของ ส.ป.ด. 2567

2. "(2)" APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. ND - (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

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

**SLECCO** Mr. Mapari Awakuechi  
Laboratory Manager  
02-133-0-0003

ENV-LB-03;Rev00

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.บึงสีฐาน อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua-Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

page 16-2

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ลิโธเทลล์ พรอมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110

Address : นิติบุคคลอาคารชุด ลิโธเทลล์ พรอมพงษ์

สถานที่เก็บตัวอย่าง : Wastewater

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : Wastewater

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567

Sampling Date : 17 ธันวาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฏฐา บากกิจ

Sampling by : 17 ธันวาคม 2567

Received Date : 17-23 ธันวาคม 2567

วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567

Analysis Date : 24 ธันวาคม 2567

วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567

Reported Date : 24 ธันวาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 17122401775/2 เลขที่ตัวอย่าง : S42723 - S42724

Analysis No. : 17122401775/2

Sample No. : S42723 - S42724

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีการตรวจ Method <sup>(2)</sup>	H/L Results		Std. <sup>(1)</sup> ค่าการประเมณ ข.
			ค่าจริง ค่าที่ตรวจพบ	ค่ามาตรฐาน ค่าที่ตรวจพบ	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.2	0.1	-

หมายเหตุ

1. "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานตามการประเมินค่าจากผลการตรวจวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐานของ ส.ป.ด. 2567

2. "(2)" APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023

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

**SLECCO** Mr. Mapari Awakuechi  
Laboratory Manager

ENV-LB-03;Rev00



**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua-Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9941320, 086-0838023 Fax:02-9246778

ผู้รับจ้าง : นางสาวณัฏฐา นาคโชติ 7-133-9-0006  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567

Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 171224/01776/1 เลขที่ตัวอย่าง : S42725  
Analysis No. Sample No.

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ Client ที่อยู่	: นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง	วันที่รับตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567	Received Date	วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567	Analysis Date	วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567	Reported Date	เลขที่วิเคราะห์ : 171224/01776/1 เลขที่ตัวอย่าง : S42725	Analysis No. Sample No.
Client	Address	Sampling Site	Sample Type	Sampling Date	Parameters	Units	Methods	Std.	ผลการประเมิน
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง	Address : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110	Sample Type : Wastewater	วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567	Parameters	Units	Methods	Std.	ผลการประเมิน	
pH	-	mg/l	Electrometric	6.7	5.5 - 9.0				
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180°C	216	≤ 1,000					
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105°C	16	≤ 40					
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	10	≤ 50					
Sulfide	mg/l	Iodometric	ND	≤ 1.0					
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	13.16	≤ 15					
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	<5	≤ 20					

หมายเหตุ

1. "nd" หมายถึง ค่ามาตรฐานตามวิธีการประเมินค่าสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

2. "nd" APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

**SLECCO** Mr. Mapari Awackuechi  
Laboratory Manager  
7-133-p-0003

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

FM-LB-03:R000

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thua-Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9941320, 086-0838023 Fax:02-9246778

ผู้รับจ้าง : นางสาวณัฏฐา นาคโชติ 7-133-9-0006  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567

Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 171224/01776/2 เลขที่ตัวอย่าง : S42725  
Analysis No. Sample No.

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ Client ที่อยู่	: นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง	วันที่รับตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567	Received Date	วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567	Analysis Date	วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567	Reported Date	เลขที่วิเคราะห์ : 171224/01776/2 เลขที่ตัวอย่าง : S42725	Analysis No. Sample No.
Client	Address	Sampling Site	Sample Type	Sampling Date	Parameters	Units	Methods	Std.	ผลการประเมิน
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟง	Address : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110	Sample Type : Wastewater	วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567	Parameters	Units	Methods	Std. <td>ผลการประเมิน</td> <td></td>	ผลการประเมิน	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.0	-					

หมายเหตุ

1. "nd" หมายถึง ค่ามาตรฐานตามวิธีการประเมินค่าสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

2. "nd" APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023

**SLECCO** Mr. Mapari Awackuechi  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03:R000

## ภาคผนวก ง-2

---

ผลการวิเคราะห์น้ำระวายน้ : ความเป็นกรดต่าง และคลอรีน



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

THE ESTELLE PHROM PHONG

Month (เดือน) / Year (ปี) 07 / 2567

Building / อาคาร

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (mg/L)	Salt โซเดียม (mg/L)	Sodium ไบคาร์บอเนต (mg/L)	Condition of Equipment / สภาวะอุปกรณ์						Record By บันทึกชื่อ	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)				Pump Set ปั๊ม No.1,2	Pressure Tank ถังเก็บน้ำ No.1,2	Pressure Tank ถังเก็บน้ำ No.2	Filter Set ชุดกรองน้ำ No.1,2				
1	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
2	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
3	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
4	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
5	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
6	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
7	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
8	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
9	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
10	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
11	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
12	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
13	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
14	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
15	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
16	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
17	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
18	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
19	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
20	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
21	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
22	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
23	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
24	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
25	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
26	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
27	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
28	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
29	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
30	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	
31	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	N	N	N	

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้ภายในเดือน / เหลือ)

Chlorine (คลอรีน) / Kg. / Liter / Kg. / Liter / Kg. / Liter

Soda Ash (โซดาแอส) / Kg. / Liter / Kg. / Liter / Kg. / Liter

Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) / Kg. / Liter / Kg. / Liter / Kg. / Liter

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม (ชื่อ, นามสกุล)  
Date / วันที่  
Time / เวลา

FM-ENG-006



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

THE ESTELLE PHROM PHONG

Month (เดือน) / Year (ปี) 08 / 2567

Building / อาคาร

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (mg/L)	Salt โซเดียม คลอไรด์ (mg/L)	Sodium ไบคาร์บอเนต (mg/L)	Condition of Equipment / สภาวะอุปกรณ์				Record By บันทึกชื่อ	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)				ปั๊มน้ำ No.1	ถังเก็บน้ำ No.1	ถังเก็บน้ำ No.2	ชุดกรองน้ำ No.2		
1	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N	[Redacted Signature]	
2	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
3	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
4	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
5	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
6	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
7	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
8	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
9	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
10	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
11	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
12	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
13	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
14	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
15	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
16	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
17	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
18	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
19	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
20	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
21	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
22	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
23	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
24	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
25	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
26	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
27	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
28	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
29	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
30	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		
31	0	7.4	-	-	-	N	N	N	N		

บันทึกค่า 7.4

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้ภายในเดือน / เหลือ)

Chlorine (คลอรีน) / Kg. / Liter / Kg. / Liter / Kg. / Liter

Soda Ash (โซดาแอส) / Kg. / Liter / Kg. / Liter / Kg. / Liter

Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) / Kg. / Liter / Kg. / Liter / Kg. / Liter

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม (ชื่อ, นามสกุล)  
Date / วันที่  
Time / เวลา

FM-ENG-006





THE  
ESTELLE  
PHARM PHONG

Swimming Pool Daily Checklist

THE  
ESTELLE  
PHARM PHONG

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี) ๑ / ๖๕ Building / อาคาร THE ESTELLE PHARM PHONG

Status Record				Adding / วัสดุ				Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์				Record By บันทึกโดย		Remark หมายเหตุ
Date วันที่	CL. คล.	pH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (mg/L)	Salt เกล็ด (mg/L)	Sodium Hypochlorite โซดาไฮโปคลอไรท์ (1-1.5) (mg.)	Diatomite FILTER FILTER (mg.)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ถังหมักแรงดัน(psi)	Filtr. Set ชุดกรองทราย	No.1 No.1	No.2 No.2			
1	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
2	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
3	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
4	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
5	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
6	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
7	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
8	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
9	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
10	O	7.2	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
11	O	7.2	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
12	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
13	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
14	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
15	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
16	O	7.4	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
17	O	7.4	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
18	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
19	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
20	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
21	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
22	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
23	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
24	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
25	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
26	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
27	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
28	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
29	O	6.9	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
30	O	7.6	-	-	-	-	N	N	N	N	N			
31														

Uses within month / วัสดุภายในเดือน (ปริมาณที่ใช้ในรอบเดือน / วัสดุนั้นๆ)

Chlorine (คลอรีน) / \_\_\_\_\_ Kg.

Salt (เกลือ) / \_\_\_\_\_ Kg. / Liter

Diatomite Filter Aid (สารกรอง) / \_\_\_\_\_ Kg.

Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต)

Checked By / VERIFIED BY  
Signature / Signature (Print Name, Surname, Initials)  
Date / Datum  
Time / Uhr

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม (Tech. Sup. / วิศวกรฝ่าย)

Verified By / มหพรทวงสอบโต  
Signature/ลายเซ็น  
Date / วันที่  
Time / เวลา

[illegible]

Checked By / arresvules  
Signature / arresvules [Redacted]  
Date / 2/1/97  
Time / 1:08P

Verified By / arresvules  
Signature / arresvules [Redacted]  
Date / 2/1/97  
Time / 1:08P

FMENO-006

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Verified By / หมพพ (ตรวจสอบโดย)  
Signature/ลายเซ็น  
Date / วันที่  
Time / เวลา



Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ



THE ESTELLE PHROM PHONG

Building / อาคาร

Month (เดือน) / Year (ปี) 11 / 2567

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Chlorine (mg/L)	Salt (mg/L)	Sodium (mg/L)	Diatomite (mg/L)	Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์		Record By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ	
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ชุดถังแรงดัน			
1	0	6.8					No.1	No.2	No.1	No.2	
2	0	6.8									
3	0	6.8									
4	0	6.8									
5	0	6.8									
6	0	6.8									
7	0	6.8									
8	0	6.8									
9	0	6.8									
10	0	6.8									
11	0	6.8									
12	0	6.8									
13	0	6.8									
14	0	6.8									
15	0	6.8									
16	0	6.8									
17	0	6.8									
18	0	6.8									
19	0	6.8									
20	0	6.8									
21	0	6.8									
22	0	6.8									
23	0	6.8									
24	0	6.8									
25	0	6.8									
26	0	6.8									
27	0	6.8									
28	0	6.8									
29	0	6.8									
30	0	6.8									
31	0	6.8									

Used within month / Remains (ปริมาณที่ใช้ในขณะบันทึก / เหลือ)

Chlorine (คลอรีน) / Kg. / Line Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) / Kg. / Line Diatomite (ไดอะไมต์) / Kg. / Line Soda Ash (โซดาแอส) / Kg. / Line

Verified By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม (Tech. Sup. เจ้าหน้าที่ช่าง)  
Date / วันที่  
Time / เวลา

Decided By / ตกลงโดย  
Signature / ลงนาม (Tech. Sup. เจ้าหน้าที่ช่าง)  
Date / วันที่  
Time / เวลา

PM-ENG-006



Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ



THE ESTELLE PHROM PHONG

Building / อาคาร

Month (เดือน) / Year (ปี) 12 / 2567

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Chlorine (mg/L)	Salt (mg/L)	Sodium (mg/L)	Diatomite (mg/L)	Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์		Record By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ	
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ชุดถังแรงดัน			
1	0	6.8					No.1	No.2	No.1	No.2	
2	0	6.8									
3	0	6.8									
4	0	6.8									
5	0	6.8									
6	0	6.8									
7	0	6.8									
8	0	6.8									
9	0	6.8									
10	0	6.8									
11	0	6.8									
12	0	6.8									
13	0	6.8									
14	0	6.8									
15	0	6.8									
16	0	6.8									
17	0	6.8									
18	0	6.8									
19	0	6.8									
20	0	6.8									
21	0	6.8									
22	0	6.8									
23	0	6.8									
24	0	6.8									
25	0	6.8									
26	0	6.8									
27	0	6.8									
28	0	6.8									
29	0	6.8									
30	0	6.8									
31	0	6.8									

Used within month / Remains (ปริมาณที่ใช้ในขณะบันทึก / เหลือ)

Chlorine (คลอรีน) / Kg. / Line Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) / Kg. / Line Diatomite (ไดอะไมต์) / Kg. / Line Soda Ash (โซดาแอส) / Kg. / Line

Verified By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม (Tech. Sup. เจ้าหน้าที่ช่าง)  
Date / วันที่  
Time / เวลา

Decided By / ตกลงโดย  
Signature / ลงนาม (Tech. Sup. เจ้าหน้าที่ช่าง)  
Date / วันที่  
Time / เวลา

PM-ENG-006



## ภาคผนวก ง-3

---

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า โดยห้องปฏิบัติการ

บริษัท เอสปรีเซล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.ปทุมธานี 11120  
4791-93 Moo 3 Thair Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-5941320, 086-0838025 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 17 กรกฎาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 กรกฎาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 24 กรกฎาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 170724/01987 เลขที่ตัวอย่าง : S27747  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			หน่วย	ค่า	
pH	-	Electrometric		7.6	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric		0.884	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test		<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test		<1.8	ตรวจไม่พบ
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test		ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique		ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique		ND	ตรวจไม่พบ

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

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03/R-00

บริษัท เอสปรีเซล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน จ.ปทุมธานี 11120  
4791-93 Moo 3 Thair Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-5941320, 086-0838025 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 16 สิงหาคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 สิงหาคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 23 สิงหาคม 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 160824/01240 เลขที่ตัวอย่าง : S30054  
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			หน่วย	ค่า	
pH	-	Electrometric		7.5	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric		0.662	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test		<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test		<1.8	ตรวจไม่พบ
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test		ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique		ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique		ND	ตรวจไม่พบ

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

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03/R-00

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.บางโพธิ์ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thua-P Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

page 3/6-1

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย วันที่รับตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567

Address : กรุงเทพมหานคร 10110 Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์ วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 กันยายน 2567

Sampling Site : สระวิวน้ำ Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : สระวิวน้ำ Reported Date

Sample Type : วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567 เลขที่ตัวอย่าง : S33593

Sampling Date Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ตรวจพบ	ตรวจไม่พบ	
pH	-	Electrometric	7.8		7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.842		0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8		<10
Fecal Coliform Bacteria	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND		ตรวจไม่พบ
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test	ND		ตรวจไม่พบ
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND		ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND		ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. " " " หมายถึง ค่าตรวจพบต่ำกว่าขีดจำกัดการรายงานค่า ยกเว้นที่ 1 / 2500 ซึ่ง การควบคุมการประเมินผลการจัดการขยะรีไซเคิล หรือกิจกรรมอื่นๆ ในท่านอนเดียวกัน

2. ND. = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03:R00

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.บางโพธิ์ อ.ปทุมวัน จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thua-P Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838023 Fax:02-9246778

page 3/6-1

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย วันที่รับตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2567

Address : กรุงเทพมหานคร 10110 Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์ วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 ตุลาคม 2567

Sampling Site : สระวิวน้ำ Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : สระวิวน้ำ Reported Date

Sample Type : วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2567 เลขที่ตัวอย่าง : S36549

Sampling Date Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ตรวจพบ	ตรวจไม่พบ	
pH	-	Electrometric	7.6		7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.863		0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8		<10
Fecal Coliform Bacteria	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND		ตรวจไม่พบ
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test	ND		ตรวจไม่พบ
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND		ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND		ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. " " " หมายถึง ค่าตรวจพบต่ำกว่าขีดจำกัดการรายงานค่า ยกเว้นที่ 1 / 2500 ซึ่ง การควบคุมการประเมินผลการจัดการขยะรีไซเคิล หรือกิจกรรมอื่นๆ ในท่านอนเดียวกัน

2. ND. = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03:R00

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 น.3 คลัง อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thir-P Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9431320, 086-0838025 Fax:02-9246778

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลการชุด ดิ เอสเทลล์ พร้อมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย วันที่รับตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567

Address : กรุงเทพมหานคร 10110 Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลการชุด ดิ เอสเทลล์ พร้อมพงษ์ วันที่วิเคราะห์ : 18-24 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site : สระบัวหน้า Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : สระบัวหน้า : 25 พฤศจิกายน 2567

Sample Type : Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 พฤศจิกายน 2567 เลขที่วิเคราะห์ : S39803

Sampling Date Analysis No. Sample No.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	Std.*	
			MD/Results	หน่วย
pH	-	Electrometric	7.4	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.662	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ
<i>E. Coli</i>	CFU/ml	Pour Plate	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus Aureus</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. \*\*\* หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระบัวหน้า หรือจัดการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method

3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03-R-00

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 น.3 คลัง อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 Thir-P Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9431320, 086-0838025 Fax:02-9246778

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลการชุด ดิ เอสเทลล์ พร้อมพงษ์

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย วันที่รับตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567

Address : กรุงเทพมหานคร 10110 Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลการชุด ดิ เอสเทลล์ พร้อมพงษ์ วันที่วิเคราะห์ : 17-23 ธันวาคม 2567

Sampling Site : สระบัวหน้า Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : สระบัวหน้า : 24 ธันวาคม 2567

Sample Type : Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567 เลขที่วิเคราะห์ : S42726

Sampling Date Analysis No. Sample No.

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีการวิเคราะห์ Methods (1)	Std. (1)	
			MD/Results	หน่วย
pH	-	Electrometric	7.4	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.773	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus Aureus</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. (1) \*\*\* หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระบัวหน้า หรือจัดการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. (2) APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Edition 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Edition 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

(Mr. Mapari Awakuechi)  
Laboratory Manager

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

FM-LB-03-R-00