

## ภาคผนวก ง

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

## ภาคผนวก ง-1

---

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง โดยห้องปฏิบัติการ

**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 Thua-t Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-5246778, 02-5943320, 06-68383825 Fax:02-5246778

page 1/5-1

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
**ANALYSIS REPORT**

**ผู้วิเคราะห์**  
Client : นิธิกุลออลลาซาด ดิ เอสเทลส์ พร็อพเพอร์ตี้  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิธิกุลออลลาซาด ดิ เอสเทลส์ พร็อพเพอร์ตี้  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date : 25 มกราคม 2567

**ผู้เก็บตัวอย่าง** : นายสุริย ชัยทวี -133-0-0013  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 25012401673/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01672 - S01673  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			น้ำที่ก่อนเข้า ระบบบำบัด	น้ำที่ออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	7.4	5.8	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	678	190	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	121	20	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	58	17	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	44.28	30.24	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	7.00	<5	≤ 20

**หมายเหตุ**

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

2. " " " " " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายน้ำให้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 294 mg/l

Laboratory Manager  
จ-133-0-0003

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

FNL-LB-03/R-000

**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 Thua-t Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-5246778, 02-5943320, 06-68383825 Fax:02-5246778

page 1/5-2

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
**ANALYSIS REPORT**

**ผู้วิเคราะห์**  
Client : นิธิกุลออลลาซาด ดิ เอสเทลส์ พร็อพเพอร์ตี้  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิธิกุลออลลาซาด ดิ เอสเทลส์ พร็อพเพอร์ตี้  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date : 25 มกราคม 2567

**ผู้เก็บตัวอย่าง** : นายสุริย ชัยทวี -133-0-0013  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 25012401673/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01672 - S01673  
Analysis No. : Sample No. :

**หมายเหตุ**

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

Laboratory Manager

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

FNL-LB-03/R-000

**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  
Tel: 02-9246778, 02-9413326, 086-0838023 Fax: 02-9246778

page 25-1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : [REDACTED]  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date : 25 มกราคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]  
Sampling by : [REDACTED]  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date : [REDACTED]  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date : [REDACTED]  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date : [REDACTED]  
เลขที่วิเคราะห์ : 250124/01674/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01674  
Analysis No. : [REDACTED]

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 105-105°C	352	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 105-105°C	25	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	30.80	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548  
2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินจากปริมาณการระบายน้ำทิ้งตามปกติ, ถ้า TDS ในน้ำประปา พบ 294 mg/l

**SPECIAL LAB SLECCO**  
[REDACTED]  
Laboratory Manager  
7-133-p-0003

page 25-2

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : [REDACTED]  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date : 25 มกราคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]  
Sampling by : [REDACTED]  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date : [REDACTED]  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date : [REDACTED]  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date : [REDACTED]  
เลขที่วิเคราะห์ : 250124/01674/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01674  
Analysis No. : [REDACTED]

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

**SPECIAL LAB SLECCO**  
[REDACTED]  
Laboratory Manager

page 25-3

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : [REDACTED]  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date : 25 มกราคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]  
Sampling by : [REDACTED]  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date : [REDACTED]  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date : [REDACTED]  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date : [REDACTED]  
เลขที่วิเคราะห์ : 250124/01674/3 เลขที่ตัวอย่าง : S01674  
Analysis No. : [REDACTED]

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

**SPECIAL LAB SLECCO**  
[REDACTED]  
Laboratory Manager

page 25-4

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : [REDACTED]  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date : 25 มกราคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]  
Sampling by : [REDACTED]  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date : [REDACTED]  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567  
Analysis Date : [REDACTED]  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date : [REDACTED]  
เลขที่วิเคราะห์ : 250124/01674/4 เลขที่ตัวอย่าง : S01674  
Analysis No. : [REDACTED]

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

**SPECIAL LAB SLECCO**  
[REDACTED]  
Laboratory Manager



**SLECCO** บริษัท เอสปียล แอส เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.บางโพง อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Than-Pakker Nonthaburi 11120  
Tel.02-5246778, 02-5943320, 064-0838023 Fax.02-5246778

page 1/5-1

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

**ผู้วิเคราะห์** : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทล พรอมฟง  
**Client** : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
**ที่อยู่** : กรุงเทพมหานคร 10110  
**สถานที่เก็บตัวอย่าง** : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทล พรอมฟง  
**Sampling Site** : Wastewater  
**ประเภทตัวอย่าง** : Wastewater  
**Sample Type** : 26 กุมภาพันธ์ 2567  
**วันที่เก็บตัวอย่าง** : 26 กุมภาพันธ์ 2567  
**Sampling Date**

**ผู้เก็บตัวอย่าง** : [Redacted]  
**วันที่เก็บตัวอย่าง** : 26 กุมภาพันธ์ 2567  
**Received Date** : 26 กุมภาพันธ์ - 3 มีนาคม 2567  
**วันที่วิเคราะห์** : 4 มีนาคม 2567  
**Analysis Date** : 4 มีนาคม 2567  
**Reported Date** : 4 มีนาคม 2567  
**เลขที่วิเคราะห์** : 260224/03924/1 เลขที่ตัวอย่าง : S06002 - S06003  
**Analysis No.** : Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	7.0	5.9	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	794	306	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	38	26	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	32	18	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.8	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	36.95	24.92	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

**หมายเหตุ**  
1. \*\*\* หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548  
2. \*\*\* หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำให้ขุ่นปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พย 264 mg/l

**SLECCO** SPECIAL LAB ENVIRONMENTAL CONSULTING  
[Redacted]  
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-LB-48-R00

**SLECCO** บริษัท เอสปียล แอส เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.บางโพง อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Than-Pakker Nonthaburi 11120  
Tel.02-5246778, 02-5943320, 064-0838023 Fax.02-5246778

page 1/5-2

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

**ผู้วิเคราะห์** : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทล พรอมฟง  
**Client** : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
**ที่อยู่** : กรุงเทพมหานคร 10110  
**สถานที่เก็บตัวอย่าง** : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทล พรอมฟง  
**Sampling Site** : Wastewater  
**ประเภทตัวอย่าง** : Wastewater  
**Sample Type** : 26 กุมภาพันธ์ 2567  
**วันที่เก็บตัวอย่าง** : 26 กุมภาพันธ์ 2567  
**Sampling Date**


**ผู้เก็บตัวอย่าง** : [Redacted]  
**วันที่เก็บตัวอย่าง** : 26 กุมภาพันธ์ 2567  
**Received Date** : 26 กุมภาพันธ์ - 3 มีนาคม 2567  
**วันที่วิเคราะห์** : 4 มีนาคม 2567  
**Analysis Date** : 4 มีนาคม 2567  
**Reported Date** : 4 มีนาคม 2567  
**เลขที่วิเคราะห์** : 260224/03924/2 เลขที่ตัวอย่าง : S06002 - S06003  
**Analysis No.** : Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	1.0	0.2	≤ 0.5

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

**SLECCO** SPECIAL LAB ENVIRONMENTAL CONSULTING  
[Redacted]  
Laboratory Manager

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



**บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี เอนคัล คอนซัลแทนท์ จำกัด**  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-93 Moo 3 Thir-1 Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 086-0838027 Fax:02-9246778

---

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

page 25-1

**ผู้วิเคราะห์ :** นิตติคุณอานาจจุฑา ดิ ออเพนด พ่วงพงษ์

**Client** : 131 ขนอมขุขวิทย์ 25 แขวงลาดตัน เขตคลองเตย

**ที่อยู่** : กรุงเทพมหานคร 10110

**Address** : กรุงเทพมหานคร 10110

**สถานที่เก็บตัวอย่าง** : บัณฑิตเอกอานาจจุฑา ดิ ออเพนด พ่วงพงษ์

**ประเภทตัวอย่าง** : Wastewater

**Sample Type** : Wastewater

**วันที่เก็บตัวอย่าง** : 26 กุมภาพันธ์ 2567

**ผู้รับผิดชอบ :** [Redacted]

**Sampling by** : 26 กุมภาพันธ์ 2567

**Received Date** : 26 กุมภาพันธ์ - 3 มีนาคม 2567

**วันที่วิเคราะห์** : 26 กุมภาพันธ์ 2567

**Analyst Date** : 4 มีนาคม 2567

**วันที่รายงานผล** : 4 มีนาคม 2567

**Reported Date** : 4 มีนาคม 2567

**เลขที่วิเคราะห์** : 260224/03925/1 เลขที่ตัวอย่าง : S06004

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	Analyst No.	
			HA/Result	Std.*
pH	-	Electrometric	6.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	256	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	28	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Acids Modification	15	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	22.96	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20


**หมายเหตุ**

1. \*\*TDS\*\* หมายถึง ค่ามาตรฐานคุณภาพการปนเปื้อนทั้งหมดจากการปนเปื้อน N, ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548


2. \*\*\*TSS\*\*\* หมายถึง ค่าที่หามาจากปริมาณของตะกอนที่หามาได้, ค่า TDS นั้นมีค่าประมาณ 264 mg/l

**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.



**บริษัท สเปเชียล เล็บ เอนวิ แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด**  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791-093-02-3 ค.ก.ก.ช. จ.ปทุมธานี 11120  
4791-093-003 Moo 3 Thirlet-Pallex Nonthaburi 11120  
Tel:02-9246778, 02-5943320, 086-0638023 Fax: 02-9246778

---

**ผู้รับวิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุด อี เอสแลนด์ พรีเมียมพังก์

**Client :**

**ที่อยู่ :** 131 ซอยบุญนิวั 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

**Address :** กรุงเทพมหานคร 10110

**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** นิติบุคคลอาคารชุด อี เอสแลนด์ พรีเมียมพังก์

**Sampling Site :**

**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater

**Sample Type :**

**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 26 กุมภาพันธ์ 2567

**Sampling Date :**

**วันที่รับตัวอย่าง :** 26 กุมภาพันธ์ 2567

**Received Date :**

**วันที่วิเคราะห์ :** 26 กุมภาพันธ์ - 3 มีนาคม 2567

**Analysis Date :**

**วันที่รายงานผล :** 4 มีนาคม 2567

**Reported Date :**


**เลขที่วิเคราะห์ :** 260224.039252 เลขที่ตัวอย่าง : S06004

**Analysis No. :** Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผลการวิเคราะห์	
			ผล/Result	Std.*
Settleable Solids	ml/hr	Inhoff Cone	0.3	≤0.5

**หมายเหตุ**

1. " \* " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามผลการรายงานที่ส่งจากสถาปนาประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการตรวจราชการที่ดินและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



**SPECIAL LAB**  
**SLECO**  
ENVIRONMENTAL CONSULTANT

\_\_\_\_\_

**Laboratory Manager**

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

4791-03 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
4791-03 Moo 3 Thach Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-5246778, 02-5943320, 066-0838025 Fax:02-5246778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client : [REDACTED]  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : [REDACTED]  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : [REDACTED]  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
Sampling Date : 19 มีนาคม 2567

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
Received Date : 19 มีนาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567  
Analysis Date : 19 มีนาคม 2567  
วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567  
Reported Date : 19 มีนาคม 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03352/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10250 - S10251  
Analysis No. : 190324/03352/1

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	7.1	5.6	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	362	212	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	68	26	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	79	14	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	2.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	51.52	20.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	6.80	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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

2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินจากปริมาณมาตรฐานการระบายน้ำให้ตามปกติ, ค่า TDS ไม่มีค่าเปรียบเทียบ

**SLECCO**  
SPECIAL LAB  
ENVIRONMENTAL CONSULTANT

[REDACTED]  
Laboratory Manager  
จ-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 สเปเชียลแล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 ม.3 ต.บึงค้อ อ.ปทุมธานี จ.ปทุมธานี 11120  
4791-93 Moo 3 Thung Pakker Nonthaburi 11120  
Tel:02-9248778, 02-5943320, 096-0838021 Fax:02-9248778

page 25-1

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัท สเปเชียลแล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
Client : บริษัท สเปเชียลแล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมอุตสาหกรรมชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : นิคมอุตสาหกรรมชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
Sampling Date : 19 มีนาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03353/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10252  
Analysis No. : 190324/03353/1

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*	ข้อพิพาท/ข้อสงสัย/การ จัดการ/หมายเหตุ
pH	-	Electrometric	5.4	5.0 - 9.0	
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	200	≤ 500	
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	28	≤ 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	23.52	≤ 35	
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20	

หมายเหตุ  
1. "x" หมายถึง ค่ามาตรฐานตามคุณลักษณะที่กำหนดจากเอกสารประกอบ ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548  
2. "xx" หมายถึง ค่าที่เกินขีดจำกัดการรายงานค่าที่อนุญาตให้ใช้ตามปกติ. ค่า TDS ไม่เกินค่า 186 mg/l

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

Laboratory Manager  
133-04-0003

FM-LB-03-R-000

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียลแล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 ม.3 ต.บึงค้อ อ.ปทุมธานี จ.ปทุมธานี 11120  
4791-93 Moo 3 Thung Pakker Nonthaburi 11120  
Tel:02-9248778, 02-5943320, 096-0838021 Fax:02-9248778

page 25-2

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัท สเปเชียลแล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
Client : บริษัท สเปเชียลแล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมอุตสาหกรรมชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site : นิคมอุตสาหกรรมชุด ดี เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
Sampling Date : 19 มีนาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03353/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10252  
Analysis No. : 190324/03353/2

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result	Std.*	ข้อพิพาท/ข้อสงสัย/การ จัดการ/หมายเหตุ
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.2	≤ 0.5	

หมายเหตุ  
1. "x" หมายถึง ค่ามาตรฐานตามคุณลักษณะที่กำหนดจากเอกสารประกอบ ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

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

Laboratory Manager

FM-LB-03-R-000



**SLECCO** บริษัท เอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ซ.บางเขน 11120  
47/91-93 Moo.3 Thani Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-5464778, 02-5943320, 086-0830251 Fax:02-5464778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
Client : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
Sampling Site : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
Sampling Date : 17 เมษายน 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 เมษายน 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 เมษายน 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 170424/02514/1 เลขที่ตัวอย่าง : S14462 - S14463  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการ methods	ผลการวิเคราะห์		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			ค่าที่ได้ออก ระดับปกติ	ค่าที่ได้ออก ระดับปกติ	
pH	-	Electrometric	6.7	6.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	650	222	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	164	38	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	118	18	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	38.27	24.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงว่าด้วยการควบคุมการปล่อยมลพิษที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.2548  
2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินจากปริมาณการปล่อยมลพิษที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.2548

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

**SLECCO** SPECIAL LAB  
Laboratory Manager  
7-133-P-0003

FN-LB-03-R-00

**SLECCO** บริษัท เอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ซ.บางเขน 11120  
47/91-93 Moo.3 Thani Pakket Nonthaburi 11120  
Tel:02-5464778, 02-5943320, 086-0830251 Fax:02-5464778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
Client : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
Sampling Site : บริษัทเอสซีแอล แอ็บ เอนไวรอนเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
Sampling Date : 17 เมษายน 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 เมษายน 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 เมษายน 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 170424/02514/2 เลขที่ตัวอย่าง : S14462 - S14463  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการ method	ผลการวิเคราะห์		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			ค่าที่ได้ออก ระดับปกติ	ค่าที่ได้ออก ระดับปกติ	
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	5.0	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ  
1. " " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงว่าด้วยการควบคุมการปล่อยมลพิษที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.2548

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

**SLECCO** SPECIAL LAB  
Laboratory Manager

FN-LB-03-R-00

**SLECCO** บริษัท เอสปียีแอล แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 47/91-93 ม.3 ต.ลำไย อ.ปรางค์กู่ จ.นครราชสีมา 31120  
Tel:02-9246778, 02-9246779, 02-9246780 Fax:02-9246778

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

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

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 เมษายน 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 เมษายน 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 17042402515/1 เลขที่ย่อย : SI4464  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result		Std.* ค่ามาตรฐาน ค่าอ้างอิง
			ค่าจริง	ค่ามาตรฐาน	
pH	-	Electrometric	5.9	5.0 - 9.0	
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	178	≤ 500	
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	22	≤ 40	
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	17	≤ 30	
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0	
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	20.44	≤ 35	
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20	

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2548  
2. " " " " " หมายถึง ค่าที่เกินขีดจำกัดตามค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้

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

Laboratory Manager  
3-133-0-0003

FM-LB-03-Rev00

**SLECCO** บริษัท เอสปียีแอล แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 47/91-93 ม.3 ต.ลำไย อ.ปรางค์กู่ จ.นครราชสีมา 31120  
Tel:02-9246778, 02-9246779, 02-9246780 Fax:02-9246778

**รายงานผลการวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

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

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 เมษายน 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 เมษายน 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 17042402515/2 เลขที่ย่อย : SI4464  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result		Std.* ค่ามาตรฐาน ค่าอ้างอิง
			ค่าจริง	ค่ามาตรฐาน	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.2	≤ 0.5	

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2548

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

Laboratory Manager

FM-LB-03-Rev00

**SLECCO** บริษัท เอสปียเซล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 น.ร.3 ถ.ปิ่นเกล้า ปิ่นเกล้า จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 The-Pi Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-6246778, 02-9843120, 086-0818025 Fax:02-6246778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : 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 : Wastewater  
Sample Type : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่รายงานผล : 24 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่ตรวจรับ : 17 พฤษภาคม 2567  
Reported Date : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่ส่งมอบ : 17 พฤษภาคม 2567  
Sample No. : 17052403078/1 เลขที่ตัวอย่าง : S20048 - S20049  
Analysis No. : 17052403078/1 เลขที่ตัวอย่าง : S20048 - S20049

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	HB Results		Std.* อัตราประเภท ข
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	6.7	6.1	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 105-105°C	266	191	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 105-105°C	40	18	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	50	16	≤ 50
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	44.52	20.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 30

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงฉบับที่ 131 ของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ.2548  
2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินขีดจำกัดตามมาตรฐานที่กำหนดไว้

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

Reported results refer to submitted sample only.

SPECIAL LAB  
SLECCO  
ON REQUEST LAB

Laboratory Manager  
9-133-9-0003

PM-LB-03:R-00

**SLECCO** บริษัท เอสปียเซล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 น.ร.3 ถ.ปิ่นเกล้า ปิ่นเกล้า จ.นนทบุรี 11120  
4791-93 Moo 3 The-Pi Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-6246778, 02-9843120, 086-0818025 Fax:02-6246778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : 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 : Wastewater  
Sample Type : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่รายงานผล : 24 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่ตรวจรับ : 17 พฤษภาคม 2567  
Reported Date : 17 พฤษภาคม 2567  
วันที่ส่งมอบ : 17 พฤษภาคม 2567  
Sample No. : 17052403078/2 เลขที่ตัวอย่าง : S20048 - S20049  
Analysis No. : 17052403078/2 เลขที่ตัวอย่าง : S20048 - S20049

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	HB Results		Std.* อัตราประเภท ข
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/ltr	Imhoff Cone	1.0	0.2	≤ 0.5

หมายเหตุ  
1. " " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงฉบับที่ 131 ของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ.2548

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

Reported results refer to submitted sample only.

SPECIAL LAB  
SLECCO  
ON REQUEST LAB

Laboratory Manager

PM-LB-03:R-00



**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 4791-93 Moo 3 Thani Pakker Northburi 1120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 096-0838023 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมฟง  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17-23 พฤษภาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมฟง  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date : 17 พฤษภาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 17 พฤษภาคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17-23 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 พฤษภาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 170524030791 เลขที่ตัวอย่าง : S20050  
Analysis No. Sample No.

รายการ	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ผล Result	Std.*
parameters	units	methods	ข้อพิพาทข้อถกเถียงการ	ค่าการประเมณ ฯ
pH	-	Electrometric	6.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	190	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	16	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	15	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TEN	mg/l	Micro Kjeldahl	21.28	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid partition-Gravimetric	≤5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. \* \* \* หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2548  
2. \* \* \* หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารเคมีในน้ำใช้ตามปกติ, ถ้า TDS ไม่เกินค่า 457 mg/l

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

PN-LB-03-R-000

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD. 4791-93 Moo 3 Thani Pakker Northburi 1120  
Tel:02-9246778, 02-9943320, 096-0838023 Fax:02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมฟง  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
ที่อยู่ : 17-23 พฤษภาคม 2567  
Address : กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอสเทลล์ พรอมฟง  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 พฤษภาคม 2567  
Sampling Date : 17 พฤษภาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่รับตัวอย่าง : 17 พฤษภาคม 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17-23 พฤษภาคม 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 พฤษภาคม 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 170524030792 เลขที่ตัวอย่าง : S20050  
Analysis No. Sample No.

รายการ	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ผล Result	Std.*
parameter	unit	method	ข้อพิพาทข้อถกเถียงการ	ค่าการประเมณ ฯ
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.2	≤0.5

หมายเหตุ  
1. \* \* \* หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2548

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

PN-LB-03-R-000

**SLECCO** บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVIRONMENTAL CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 น.3 ถ.สุขุมวิท 31 (จตุรัสจามจุรี) แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 11120  
Tel: 02-546778, 02-546779, 02-546780 Fax: 02-546778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
Client : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110  
Address : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567  
Sampling Date : 17 มิถุนายน 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 มิถุนายน 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 มิถุนายน 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 17062401912/1 เลขที่รายงาน : S24383 - S24384  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	HR Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	6.8	5.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 105-105°C	602	416	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 105-105°C	28	20	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	38	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.8	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	35.28	18.76	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2548  
2. " " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารเคมีในน้ำใช้ภายในพื้นที่, ถ้า TSS ในน้ำประปา พบ 232 mg/l

**SLECCO** SPECIAL LAB ENVIRONMENTAL CONSULTANT CO.,LTD.  
Laboratory Manager  
9-133-0-0003

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

FS-LB-03-Rev00

**SLECCO** บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVIRONMENTAL CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 น.3 ถ.สุขุมวิท 31 (จตุรัสจามจุรี) แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 11120  
Tel: 02-546778, 02-546779, 02-546780 Fax: 02-546778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
Client : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110  
Address : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอสปียิล แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
Sampling Site : Wastewater  
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567  
Sampling Date : 17 มิถุนายน 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง :  
Sampling by :  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567  
Received Date :  
วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 มิถุนายน 2567  
Analysis Date :  
วันที่รายงานผล : 24 มิถุนายน 2567  
Reported Date :  
เลขที่วิเคราะห์ : 17062401912/2 เลขที่รายงาน : S24383 - S24384  
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีการวิเคราะห์ method	HR Results		Std.* ค่าการเปรียบเทียบ
			นำส่งก่อนเข้า ระบบบำบัด	นำส่งออกจาก ระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.0	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ  
1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2548

**SLECCO** SPECIAL LAB ENVIRONMENTAL CONSULTANT CO.,LTD.  
Laboratory Manager

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

FS-LB-03-Rev00

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียลแล็บ 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 Thsat Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-5246778, 02-5843320, 086-0838023 Fax: 02-5246778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT


ผู้ส่งวิเคราะห์ : 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 : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 17 มิถุนายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17062401913/1 เลขที่ตัวอย่าง : S24385

ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]  
Sampling by : [REDACTED]  
วันที่วิเคราะห์ : 17 มิถุนายน 2567  
Received Date : 17-23 มิถุนายน 2567  
Analysis Date : 24 มิถุนายน 2567  
Reported Date : 24 มิถุนายน 2567

page 25-1

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	Std.*	
			ค่า/Result	ค่าการประกาศ
pH	-	Electrometric	5.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	412	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	22	≤ 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	16.24	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ  
1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามการประเมินที่แจ้งผลการประกาศฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548  
2. " " " " หมายถึง ค่าที่เกินจากปริมาณมาตรฐานตามที่แจ้งผลการประกาศฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

  
**SLECCO**  
SPECIAL LAB  
ENVIRONMENTAL  
LABORATORY  
Laboratory Manager  
จ-133-9-0003

Reported results refer to submitted sample only.

**SLECCO**  
บริษัท สเปเชียลแล็บ 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 Thsat Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel:02-5246778, 02-5843320, 086-0838023 Fax: 02-5246778

รายงานผลการวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT


ผู้ส่งวิเคราะห์ : 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 : Wastewater  
Sample Type : Wastewater  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 17 มิถุนายน 2567  
เลขที่วิเคราะห์ : 17062401913/2 เลขที่ตัวอย่าง : S24385

ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]  
Sampling by : [REDACTED]  
วันที่วิเคราะห์ : 17 มิถุนายน 2567  
Received Date : 17-23 มิถุนายน 2567  
Analysis Date : 24 มิถุนายน 2567  
Reported Date : 24 มิถุนายน 2567

page 25-2

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	Std.*	
			ค่า/Result	ค่าการประกาศ
Settleable Solids	ml/lhr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ  
1. " " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานตามการประเมินที่แจ้งผลการประกาศฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

  
**SLECCO**  
SPECIAL LAB  
ENVIRONMENTAL  
LABORATORY  
Laboratory Manager

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

F3-LB-033600

## ภาคผนวก ง-2

---

ผลการวิเคราะห์น้ำระวายน้ : ความเป็นกรดต่าง และคลอรีน





Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี) 1 / 2024 Building / อาคาร THE ESTELLE PHROM PHONG

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Adding / รมเติม		Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์				Record By บันทึกชื่อ	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.8)	Chlorine คลอรีน (ppm)	Salt โซเดียม (ppm)	Sodium โซเดียม (ppm)	Disinfectant สารฆ่าเชื้อ (ppm)	Pump Set ปั๊ม No.1 No.2	Filtration Tank ถังกรอง No.1 No.2		
1	1.0	7.6								
2	1.0	7.8								
3	0.6	7.8								
4	0.6	7.6			1					
5	0.2	7.6	2							
6	1.0	7.6								
7	1.0	7.6								
8	1.0	7.2								
9	0.6	7.2								
10	0.6	7.2								
11	0.2	7.2								
12	0.2	6.8	2							
13	0.6	6.8			1					
14	0.6	7.6								
15	0.6	7.6								
16	0.2	7.6	3							
17	1.5	7.6								
18	1.5	7.2								
19	1.5	7.2								
20	1.0	6.8								
21	1.0	6.8								
22	1.0	6.2			1					
23	1.0	6.8								
24	0.6	6.8								
25	0.6	6.8								
26	0.2	7.2								
27	0.2	7.2	2							
28	0.6	7.2								
29	0.6	7.2								
30	0.6	7.6								
31	0.2	7.2								

Used within month / หมดภายในเดือน  
Chlorine (คลอรีน) 1 Kg. / 1 Kg. Disinfectant (สารฆ่าเชื้อ) 0 Kg. / 0 Kg.  
Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) 0 Kg. / 0 Kg.

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature  
Date / วันที่ 31/1/24  
Time / เวลา

FM-ND-008

Month (เดือน) / Year (ปี) 2 / 2024 Building / อาคาร THE ESTELLE PHROM PHONG

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Adding / รมเติม		Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์				Record By บันทึกชื่อ	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.8)	Chlorine คลอรีน (ppm)	Salt โซเดียม (ppm)	Sodium โซเดียม (ppm)	Disinfectant สารฆ่าเชื้อ (ppm)	Pump Set ปั๊ม No.1 No.2	Filtration Tank ถังกรอง No.1 No.2		
1	0.2	7.2	2							
2	1.5	7.6								
3	1.5	7.6								
4	1.5	7.6								
5	1.0	7.8								
6	1.0	7.8								
7	0.6	7.8								
8	0.2	7.2	2							
9	1.5	7.2								
10	1.5	7.6								
11	1.0	7.8								
12	0.6	7.8								
13	0.6	7.6								
14	0.2	7.6	2							
15	0.2	7.2								
16	1.5	7.2								
17	1.5	7.6								
18	1.0	7.6								
19	1.0	7.6								
20	1.5	7.8								
21	1.0	7.6								
22	1.0	7.8								
23	0.2	7.6	2							
24	0.2	7.6								
25	1.5	7.6								
26	1.5	7.6								
27	1.0	7.6								
28	1.0	7.2								
29	1.0	7.2								
30										
31										

Used within month / หมดภายในเดือน  
Chlorine (คลอรีน) 1 Kg. / 1 Kg. Disinfectant (สารฆ่าเชื้อ) 0 Kg. / 0 Kg.  
Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) 0 Kg. / 0 Kg.

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature  
Date / วันที่ 29/2/24  
Time / เวลา

FM-ND-008



Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

THE  
ESTELLE  
PHROM PHONG

Month (เดือน) / Year (ปี) 3 / 2024 Building / อาคาร THE ESTELLE PHROM PHONG

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Adding / ทรานส์		Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์		Record By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.6)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (ppm)	Salt โซเดียม (ppm)	Soda Ash โซดาแอส (ppm)	Pump Set ชุดปั๊ม		
			No.1	No.2	No.1	No.2	No.1	No.2
1	1.0	7.6						
2	1.5	7.2	2					
3	1.5	7.2						
4	1.5	7.2						
5	1.0	7.2						
6	1.0	7.2						
7	1.0	6.8			1			
8	1.0	7.6						
9	1.0	7.6						
10	1.0	7.6						
11	0.6	7.6						
12	0.6	7.6						
13	0.2	7.6						
14	0.2	7.1	2					
15	0.2	7.2						
16	1.5	7.2						
17	1.5	7.2						
18	1.5	7.6						
19	1.5	7.6						
20	0.6	7.6						
21	0.6	7.6						
22	0.6	7.6						
23	0.2	7.6	2					
24	0.2	7.6						
25	1.0	7.6						
26	1.0	7.6						
27	1.0	7.6						
28	1.0	7.6						
29	0.6	7.6						
30	0.6	7.6						
31	0.2	7.1						

Used within month / เดือน  
Chlorine (คลอรีน) / 6 Kg / Liter  
Soda Ash (โซดาแอส) / 1 Kg / Liter  
Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) / 0 Kg / Liter

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม  
Date / วันที่ 31/3/24  
Time / เวลา 14:30

FM-ENC-008



Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

THE  
ESTELLE  
PHROM PHONG

Month (เดือน) / Year (ปี) 4 / 2024 Building / อาคาร THE ESTELLE PHROM PHONG

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Adding / ทรานส์		Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์		Record By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.6)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (ppm)	Salt โซเดียม (ppm)	Soda Ash โซดาแอส (ppm)	Pump Set ชุดปั๊ม		
			No.1	No.2	No.1	No.2	No.1	No.2
1	1.0	7.2						
2	1.6	7.2	2					
3	1.6	7.2						
4	1.6	7.2						
5	1.6	7.6						
6	1.0	7.6						
7	1.0	7.6						
8	1.0	7.6						
9	1.0	7.6						
10	1.5	7.6	2					
11	1.5	7.2						
12	1.5	7.2						
13	1.5	7.2						
14	1.0	7.2						
15	1.0	7.2						
16	1.0	7.2						
17	0.6	7.2						
18	0.6	7.2						
19	0.2	7.2	2					
20	1.5	7.2						
21	1.5	7.2						
22	0.6	7.6						
23	0.6	7.6						
24	0.6	7.6						
25	0.2	7.6						
26	0.2	7.8	2					
27	1.5	7.2						
28	1.5	7.6						
29	1.0	7.2						
30	1.0	7.6						
31								

Used within month / เดือน  
Chlorine (คลอรีน) / 8 Kg / Liter  
Soda Ash (โซดาแอส) / 0 Kg / Liter  
Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) / 0 Kg / Liter

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม  
Date / วันที่ 30/4/24  
Time / เวลา 14:30

FM-ENC-008





Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

Building / อาคาร

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

5 / 2024

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (mg/L)	pH (7.2-7.6)	Alclog / กรดเกลือ		Soda Ash โซดาแอส (mg/L)		Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์		Record By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.5)	PH			Salt เกลือ (mg/L)	Soda Ash โซดาแอส (mg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม	Filter Set ชุดกรอง				
1	1.5	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
2	1.0	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
3	1.0	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
4	0.6	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
5	0.6	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
6	0.2	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
7	1.5	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
8	1.5	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
9	1.5	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
10	1.0	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
11	1.0	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
12	0.2	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
13	0.2	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
14	0.2	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
15	1.0	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
16	1.0	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
17	1.0	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
18	0.6	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
19	0.6	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
20	0.2	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
21	1.5	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
22	1.5	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
23	1.5	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
24	1.5	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
25	1.0	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
26	0.6	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
27	0.2	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		
28	0.2	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
29	1.5	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
30	1.5	7.6							No.1 No.2	No.1 No.2		
31	1.0	7.2							No.1 No.2	No.1 No.2		

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้ภายในเดือน / ระยะเวลาที่เหลือ)  
Chlorine (คลอรีน) / 0 Kg. Sodium Chloride (โซเดียมคลอไรด์) / 0 Kg.  
Soda Ash (โซดาแอส) / 0 Kg.

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม  
Date / วันที่ 31/5/67  
Time / เวลา 15:42

FM-SMC-005



Swimming Pool Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

Building / อาคาร

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

6 / 2024

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (mg/L)	pH (7.2-7.6)	Alclog / กรดเกลือ		Soda Ash โซดาแอส (mg/L)		Condition of Equipment / สภาพอุปกรณ์		Record By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
	CL (1-1.5)	PH			Salt เกลือ (mg/L)	Soda Ash โซดาแอส (mg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม	Filter Set ชุดกรอง				
1	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
2	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
3	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
4	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
5	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
6	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
7	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
8	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
9	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
10	0.2								No.1 No.2	No.1 No.2		
11	0.2								No.1 No.2	No.1 No.2		
12	0.2								No.1 No.2	No.1 No.2		
13	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
14	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
15	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
16	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
17	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
18	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
19	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
20	0.2								No.1 No.2	No.1 No.2		
21	0.2								No.1 No.2	No.1 No.2		
22	0.2								No.1 No.2	No.1 No.2		
23	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
24	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
25	1.5								No.1 No.2	No.1 No.2		
26	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
27	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
28	1.0								No.1 No.2	No.1 No.2		
29	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
30	0.6								No.1 No.2	No.1 No.2		
31									No.1 No.2	No.1 No.2		

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้ภายในเดือน / ระยะเวลาที่เหลือ)  
Chlorine (คลอรีน) / 6 Kg. Sodium Chloride (โซเดียมคลอไรด์) / 0 Kg.  
Soda Ash (โซดาแอส) / 0 Kg.

Checked By / ตรวจสอบโดย  
Signature / ลงนาม  
Date / วันที่ 30/6/67  
Time / เวลา 15:42

FM-SMC-005



## ภาคผนวก ง-3

---

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า โดยห้องปฏิบัติการ

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

47/91-93 ม.3 ต.บึงขัง อ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Thuek Pakker Nonthaburi 11120  
Tel:02-5246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax:02-5246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Client ที่อยู่ : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย  
Address กรุงเทพมหานคร 10110  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมพงษ์  
Sampling Site  
ประเภทตัวอย่าง : สระบัวหน้า  
Sample Type  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 25 มกราคม 2567  
Received Date  
วันที่วิเคราะห์ : 25 มกราคม 2567  
Analysis Date  
วันที่รายงานผล : 3 กุมภาพันธ์ 2567  
Reported Date  
เลขที่วิเคราะห์ : 250124/01675 เลขที่ตัวอย่าง : S01765  
Sample No. Analysis No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีการวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ค่า	หน่วย	
pH	-	Electrometric	7.8		7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.650		0.6 - 1.0
Total Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric;Calculation	0.065		-
Chloride	mg/l	Argentometric	249.92		≤ 600
Nitrate Nitrogen	mg/l	Cadmium Reduction	0.123		≤ 50
Ammonia Nitrogen	mg/l	Titrimetric	<0.06		≤ 20
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. "ND" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระบัวหน้า  
หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน  
2. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method  
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.

Laboratory Manager

FN-LB-03:R000

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน กทม.11120  
Tel:02-2464778, 02-5943326, 066-0838025 Fax:02-2464778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟอง  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย วันที่รับตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567  
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110 Received Date  
Address : 17-23 เมษายน 2567  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟอง วันที่วิเคราะห์ : 24 เมษายน 2567  
Sampling Site : ประจักษ์ศิลปาคม Analysis Date  
ประเภทตัวอย่าง : สระบัวหน้า Reported Date  
Sample Type : 17 เมษายน 2567 เลขที่ตัวอย่าง : SI14465  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 เมษายน 2567 Sample No.  
Sampling Date : Analysis No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ค่า	หน่วย	
pH	-	Electrometric	7.5		7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.602		0.6 - 1.0
Total Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric;Calculation	0.614		
Chloride	mg/l	Argometric	429.87		≤ 600
Nitrate Nitrogen	mg/l	Cadimion Reduction	0.879		≤ 50
Ammonia Nitrogen	mg/l	Titimetric	<0.06		≤ 20
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8		< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	ND		ตรวจไม่พบ
<i>E. Coli</i>	MPN/100ml	MPN Test	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 หรือกิจการอื่นๆ ในทางอ้อมเดียวกัน

2. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method

3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

**SLECCO** SPECIAL LAB

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

FN-LB-03-0400

**SLECCO** บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
47/91-93 ม.3 ต.หลักสี่ อ.ปทุมวัน กทม.11120  
Tel:02-2464778, 02-5943326, 066-0838025 Fax:02-2464778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟอง  
Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567  
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10110 Received Date  
Address : 19-25 มีนาคม 2567  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอสเทลล์ พรอมฟอง วันที่วิเคราะห์ : 26 มีนาคม 2567  
Sampling Site : สระบัวหน้า Analysis Date  
ประเภทตัวอย่าง : สระบัวหน้า Reported Date  
Sample Type : 19 มีนาคม 2567 เลขที่ตัวอย่าง : SI0253  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567 Sample No.  
Sampling Date : Analysis No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ค่า	หน่วย	
pH	-	Electrometric	5.0		7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	<0.010		0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8		< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8		ตรวจไม่พบ
<i>E. Coli</i>	MPN/100ml	MPN Test	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 หรือกิจการอื่นๆ ในทางอ้อมเดียวกัน

2. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method

3. ND = ( Non Detectable ) หมายถึง ตรวจไม่พบ

**SLECCO** SPECIAL LAB

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

FN-LB-03-0400

**SLECCO**  
บริษัท เอสพีแอล แอสเสท คอร์ปอเรชั่น จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 11.3 ถนนสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 11120  
Tel: 02-2454778, 02-2454779, 02-2454780 Fax: 02-2454778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัทเอสพีแอล แอสเสท คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

ที่อยู่ที่ : กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทเอสพีแอล แอสเสท คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Sampling Site : 17-23 มิถุนายน 2567

ประเภทตัวอย่าง : 17-23 มิถุนายน 2567

Sample Type : 24 มิถุนายน 2567

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567

Sampling Date : 17 มิถุนายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 17062401914

Analysis No. : S24386

Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ค่าจริง	ค่าอ้างอิง	
pH	-	Electrometric	7.2	7.2 - 8.4	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.714	0.6 - 1.0	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<10	<10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test	ND	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. \*\*\* หมายถึงค่ามาตรฐานตามเกณฑ์ของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะ

หรือวิธีการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method

3. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

Laboratory Manager

SLECCO

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

FM-LB-03;Rev00

**SLECCO**  
บริษัท เอสพีแอล แอสเสท คอร์ปอเรชั่น จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.  
4791-93 11.3 ถนนสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 11120  
Tel: 02-2454778, 02-2454779, 02-2454780 Fax: 02-2454778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัทเอสพีแอล แอสเสท คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client : 131 ซอยสุขุมวิท 25 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย

ที่อยู่ที่ : กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทเอสพีแอล แอสเสท คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Sampling Site : 17-23 มิถุนายน 2567

ประเภทตัวอย่าง : 17-23 มิถุนายน 2567

Sample Type : 24 มิถุนายน 2567

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 มิถุนายน 2567

Sampling Date : 17 มิถุนายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 17062403080

Analysis No. : S20051

Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ค่าจริง	ค่าอ้างอิง	
pH	-	Electrometric	7.6	7.2 - 8.4	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/l	DPD Colorimetric	0.657	0.6 - 1.0	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<10	<10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test	ND	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. \*\*\* หมายถึงค่ามาตรฐานตามเกณฑ์ของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะ

หรือวิธีการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method

3. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

Laboratory Manager

SLECCO

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

FM-LB-03;Rev00