

บทที่ 3

ผลการติดตามตรวจสอบ

คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ตาราง แบบบันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

ชื่อโครงการ	ดิเอ็กเซล คูคต
สถานที่ตั้งโครงการ	8/1 หมู่ที่ 5 ต.คูคต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12130
เจ้าของโครงการ	บริษัท ออลล์ อินสไปร์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่เจ้าของโครงการ	18/71 ถนนมอเตอร์เวย์ แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250

สถานที่เก็บตัวอย่าง

- จุดรวม อาคาร เอ
- จุดรวม อาคาร บี
- จุดรวม อาคาร ซี
- บ่อบำบัดน้ำเสียก่อนระบายออกทำสาธารณะ

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-๑-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01180/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01179-S01180

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
pH	-	Electrometric	5.9	5.9	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	402	409	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	24	28	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	14	12	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	24.92	20.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 300 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)



Laboratory Manager

ว-133-๑-5470




Reported results refer to submitted sample only.

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




FM-LB-03;Re00

 บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>					
page 1/7-2					
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Sampling Date		วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01180/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01179-S01180 Analysis No. Sample No.			
รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.0	≤ 0.5
หมายเหตุ 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548					
			 (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager		
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.					



FM-LB-03;Re00

 บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>				
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ล้าลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Sampling Date		ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149 Sampling by วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01181/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01181 Analysis No. Sample No.		
รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results Effluent C	Std.* อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	5.9	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	390	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	24	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	16	≤ 20
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. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 2. " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 300 mg/l				
 <div style="display: inline-block; text-align: right;">  (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager ว-133-ก-5470 </div>				
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.				



FM-LB-03;Re00

 บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778											
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>													
page 2/7-2													
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ล้าลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Sampling Date	วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01181/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01181 Analysis No. Sample No.												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>รายการ parameter</th> <th>หน่วย unit</th> <th>วิธีวิเคราะห์ method</th> <th>ผล/Results Effluent C</th> <th>Std.* อาคารประเภท ก</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Settleable Solids</td> <td>ml/l/hr</td> <td>Imhoff Cone</td> <td>0.0</td> <td>≤ 0.5</td> </tr> </tbody> </table>	รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results Effluent C	Std.* อาคารประเภท ก	Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5	หมายเหตุ 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548		
รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results Effluent C	Std.* อาคารประเภท ก									
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5									
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: right;">  (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager </div> </div>													
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.													

FM-LB-03;Re00

 บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>				
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Sampling Date		ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี 2-133-0-9149 Sampling by วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01182/1 เลขที่ตัวอย่าง : S01182 Analysis No. Sample No.		
รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result จุดปล่อยออกนอกโครงการ	Std.* อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	5.8	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	411	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	26	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	17	≤ 20
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 ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 2. " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 300 mg/l				
 (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager 2-133-0-5470				
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.				

FM-LB-03;Re00

 บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>				
page 3/7-2				
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Sampling Date		วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01182/2 เลขที่ตัวอย่าง : S01182 Analysis No. Sample No.		
รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result จุดปล่อยออกนอกโครงการ	Std.* อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5
หมายเหตุ 1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548				
 (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager				
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.				

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 18 มกราคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มกราคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 25 มกราคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 180124/01184 เลขที่ตัวอย่าง : S01183-S01184

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

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

2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02068/1 เลขที่ตัวอย่าง : S04146-S04147

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.2	6.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	166	148	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	5	18	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	5	11	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	8.40	16.24	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 288 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02068/2 เลขที่ตัวอย่าง : S04146-S04147

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.1	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02069/1 เลขที่ตัวอย่าง : S04148

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.4	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	144	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	16	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	12	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	19.04	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 288 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ด. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02069/2 เลขที่ตัวอย่าง : S04148

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02070/1 เลขที่ตัวอย่าง : S04149

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	150	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	17	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	12	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	17.36	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 288 mg/l



Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02070/2 เลขที่ตัวอย่าง : S04149

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

วันที่รับตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

Address

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

วันที่วิเคราะห์ : 15 - 21 กุมภาพันธ์ 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กุมภาพันธ์ 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 150224/02072 เลขที่ตัวอย่าง : S04150-S04151

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

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

2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิเอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิเอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03323/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10221-S10222

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาการประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.1	6.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	166	154	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	15	18	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	12	16	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	16.24	21.56	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "**" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 170 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : I90324/03323/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10221-S10222

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.1	≤ 0.5

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

EXCEL 02.D.00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-อ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03324/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10223

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	7.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	226	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	17	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	14	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	19.32	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 170 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-อ-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;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03324/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10223

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03325/1 เลขที่ตัวอย่าง : S10224

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.* อาคารประเภท ก
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric	6	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	168	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	16	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	15	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	20.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 170 mg/l



Mr. Mapari Awaekuechi

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03325/2 เลขที่ตัวอย่าง : S10224

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 มีนาคม 2567

Sampling Date

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 มีนาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 190324/03327 เลขที่ตัวอย่าง : S10225-S10226

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

1."*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04089/1 เลขที่ตัวอย่าง : S16037 - S16038

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.6	6.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	459	438	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	12	11	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	7	6	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	11.20	10.92	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 229 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003


Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

		บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>					
page 1/7-2					
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Sampling Date		วันที่รับตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04089/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16037 - S16038 Analysis No. Sample No.			
รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.0	≤ 0.5
หมายเหตุ 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548					
			 (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager		
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.					

FM-LB-03;Re00

SLECCO บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div>				
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Sampling Date		ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013 Sampling by วันที่รับตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04090/1 เลขที่ตัวอย่าง : S16039 Analysis No. Sample No.		
รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results Effluent C	Std.* อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	435	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	11	≤ 30
BOD *	mg/l	Azide Modification of Iodometric	8	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	13.72	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20
หมายเหตุ 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 2. " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 229 mg/l				
			(Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager ว-133-ก-0003	
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.				

	บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.	47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div> <div style="float: right;">page 2/7-2</div>				
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Sampling Date	วันที่รับตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04090/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16039 Analysis No. Sample No.			
รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results Effluent C	Std.* อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5
หมายเหตุ 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: right;"> (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager </div> </div> <p style="font-size: small; margin-top: 10px;">Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.</p>				

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04091/1 เลขที่ตัวอย่าง : S16040

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	434	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	8	≤ 30
BOD *	mg/l	Azide Modification of Iodometric	<5	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	4.20	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 229 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

	บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.	47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> รายงานผลวิเคราะห์ ANALYSIS REPORT </div> <div style="float: right;">page 3/7-2</div>				
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต Client ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130 Address สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Sampling Date	วันที่รับตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04091/2 เลขที่ตัวอย่าง : S16040 Analysis No. Sample No.			
รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result จุดปล่อยออกนอกโครงการ	Std.* อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5
หมายเหตุ 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: right;"> (Mr. Mapari Awaekuechi) Laboratory Manager </div> </div> <p style="font-size: small; margin-top: 10px;"> Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory. </p>				

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 เมษายน 2567

Sampling Date

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 25 เมษายน - 1 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 250424/04093 เลขที่ตัวอย่าง : S16041 - S16042

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

- "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 31 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240524/04172/1 เลขที่ตัวอย่าง : S21142 - S21143

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.3	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	320	330	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	28	26	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	14	15	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	26.04	25.48	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 214 mg/l



(Mr. Mapari Awackuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดี เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 31 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240524/04172/2 เลขที่ตัวอย่าง : S21142 - S21143

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.2	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-อ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 31 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240524/04173/1 เลขที่ตัวอย่าง : S21144

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent C	
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	332	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	26	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	13	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	27.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "**" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 214 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-อ-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;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 31 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240524/04173/2 เลขที่ตัวอย่าง : S21144

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Re00



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 31 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240524/04174/1 เลขที่ตัวอย่าง : S21145

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	326	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	24	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	13	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	23.24	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "**" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 214 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 พฤษภาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 พฤษภาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 31 พฤษภาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240524/04174/2 เลขที่ตัวอย่าง : S21145

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re01

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02665/1 เลขที่ตัวอย่าง : S25136 - S25137

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.4	6.3	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105° C	374	378	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105° C	12	10	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	8	8	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	14.00	13.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 103 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re01

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02665/2 เลขที่ตัวอย่าง : S25136 - S25137

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			Effluent A	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02666/1 เลขที่ตัวอย่าง : S25138

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	362	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	12	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	8	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	14.28	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- "**" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 103 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re0

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02666/2 เลขที่ตัวอย่าง : S25138

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results	Std.*
			Effluent C	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.พำอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02667/1 เลขที่ตัวอย่าง : S25139

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	373	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	6	≤ 30
BOD	mg/l	Azide Modification of Iodometric	7	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	11.20	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 103 mg/l



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

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/7-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02667/2 เลขที่ตัวอย่าง : S25139

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re01

SLECCO

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/7-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Client

ที่อยู่ : 15/4 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ เอ็กเซล คูคต

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 24 มิถุนายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 มิถุนายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 240624/02669 เลขที่ตัวอย่าง : S25140 - S25141

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

1."*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2.<1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

อาคาร ดิเอ็กเซล คูคต

ตารางที่ 3.2.6-1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณคลองซอย 2

ดัชนีคุณภาพน้ำ	วิธีวิเคราะห์	หน่วย	คลองซอย 2			มาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดิน*				
			สถานีที่ 1	สถานีที่ 2	สถานีที่ 3	ประเภทที่ 1	ประเภทที่ 2	ประเภทที่ 3	ประเภทที่ 4	ประเภทที่ 5
1 ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	Electrometric	-	7.5	7.5	7.5	๕**	5 - 9	5 - 9	5 - 9	-
2 ปริมาณบีโอดี (BOD ₅)	Azide Modification	มก./ล.	11	9	9	๕**	๒ 1.5	๒ 2	๒ 4	-
3 ปริมาณสารแขวนลอย (SS)	Dried at 103-105 °C	มก./ล.	16	17	19	-	-	-	-	-
4 ปริมาณของแข็งที่ละลายได้ (TDS)	Dried at 103-105 °C	มก./ล.	337	260	328	-	-	-	-	-
5 แอมโมเนีย (NH ₃) ในหน่วยไนโตรเจน	Distillation	มก./ล.	3	3	4	๕**	๒ 0.5	๒ 0.5	๒ 0.5	๒ 0.5
6 ไนเตรต (NO ₃) ในหน่วยไนโตรเจน	Cadmium Reduction	มก./ล.	1.06	1.25	0.93	๕**	๒ 5	๒ 5	๒ 5	๒ 5
7 ไขมันและน้ำมัน (Fat, Grease & Oil)	Partiton & Gravimetric	มก./ล.	<5	<5	<5	-	-	-	-	-
8 ปริมาณออกซิเจนละลาย (DO)	Azide Modification	มก./ล.	0.90	1.00	0.90	๕**	๔ 6	๔ 4	๔ 2	-
9 โคลิฟอร์มแบคทีเรีย										
- Total Coliform Bacteria	MPN	MPN/100 ml	2.4x10 ⁵	3.5x10 ⁵	3.5x10 ⁵	๕**	๒ 5,000	๒ 20,000	-	-
- Fecal Coliform Bacteria	MPN	MPN/100 ml	1.3x10 ³	1.1x10 ³	2.4x10 ³	๕**	๒ 1,000	๒ 4,000	-	-

ที่มา : บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด, กุมภาพันธ์ 2560

บริษัท เทสท์เทค จำกัด, กุมภาพันธ์ 2560

หมายเหตุ : * มาตรฐานคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินตามประกาศของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

** ๕ : เป็นไปตามธรรมชาติ

สถานีที่ 1 บริเวณวัดโพธิ์พลเจริญ

สถานีที่ 2 บริเวณพื้นที่โครงการ

สถานีที่ 3 บริเวณศาลแปะกง

บทที่ 4

ผลการติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อม

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม(ระยะดำเนินการ) โครงการ ดิเอ็กเซล คูคต ของบริษัท ออลส์ อินสไปร์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2567 พบว่าทางโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ ได้อย่างครบถ้วน แสดงให้เห็นถึงความตระหนักและการให้ความสำคัญในการดูแลรักษาสภาพแวดล้อม

4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือน มกราคม – มิถุนายน 2567 ประกอบด้วยการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง และคุณภาพน้ำจากสระว่ายน้ำ พบว่าผลการตรวจวัดมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด