

ภาคผนวก 9

เอกสารรายงานการตรวจสอบ

คุณภาพระบบบำบัดน้ำเสีย

ประจำเดือน กรกฎาคม – ธันวาคม

พ.ศ.2567



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 1/12-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอละห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00564/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26320-S26321

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
pH	-	Electrometric	7.1	7.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	414	388	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	54	22	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	50	13	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.4	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	42.00	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 188 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/12-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00564/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26320-S26321

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/12-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอเลาะห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00566/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26322-S26323

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
pH	-	Electrometric	7.1	7.1	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	440	348	≤500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	30	25	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	19	14	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	26.04	19.04	≤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 188 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Ref



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 2/12-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิคมคณาการชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมคณาการชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00566/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26322-S26323

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.2	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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/12-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอเลาะห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00568/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26324-S26325

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
pH	-	Electrometric	7.1	7.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	392	370	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	36	20	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	18	12	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	22.96	16.80	≤ 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 188 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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-1.B-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/12-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00568/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26324-S26325

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.2	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;Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/12-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิคมคลองการชุด เกฟ ที่ยู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมคลองการชุด เกฟ ที่ยู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอละห์ ว-133-ก-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00570/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26326-S26327

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
pH	-	Electrometric	7.0	7	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	404	277	≤500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	40	8	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	42	11	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	36.40	13.72	≤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 188 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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/12-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00570/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26326-S26327

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาการประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.0	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;Rev01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/12-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอละห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00572/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26328-S26329

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาครประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.1	7.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	220	220	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	19	18	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	14	15	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	20.00	19.00	≤ 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 188 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-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;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/12-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00572/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26328-S26329

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.1	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;Re0



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 6/12-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอเลาะห์ 2-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00573/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26330

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	
pH	-	Electrometric	7.0	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	333	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	20	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	14	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	19.00	≤ 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 188 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

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-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/12-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050724/00573/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26330

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	
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;Ret

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/12-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00335/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29088-S29089

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
H	-	Electrometric	6.8	6.9	5.0 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	654	494	≤500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	72	24	≤30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	89	17	≤20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.2	<0.2	≤1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	68.04	30.24	≤35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤20

หมายเหตุ

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

. " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 166 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;Ref

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00335/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29088-S29089

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.2	≤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-IR-03:Rel

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/12-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอเลาะห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00337/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29090-S29091

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
H	-	Electrometric	7.0	7	5.0 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	568	482	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	135	21	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	92	16	≤ 20
ulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.3	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	70.56	29.68	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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

. " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 166 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;R1

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00337/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29090-S29091

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	4.0	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.

FM-LB-03;R1

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/12-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอเลาะห์ ว-133-0-0005

ient

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

mpling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

mples Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00339/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29092-S29093

mpling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
H	-	Electrometric	7.0	7.1	5.0 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	542	424	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105 °C	41	29	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	29	14	≤ 20
ulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	34.72	18.76	≤ 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 166 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-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;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00339/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29092-S29093

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.2	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.

FM-LB-03;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/12-1

รังวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

งานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

mpling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

mple Type

ที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

mpling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอเถะห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00341/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29094-S29095

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
H	-	Electrometric	7.0	7.1	5.0 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105° C	624	492	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	38	26	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	30	18	≤ 20
ulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	38.08	21.84	≤ 35
il and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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

"**" หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พม 166 mg/l



(Mr. Mapari Awackuechi)

Laboratory Manager

ว-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

ENV R.01-Rev

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/12-2

ตั้งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00341/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29094-S29095

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	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;Ref

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/12-1

รังวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

ldress : จังหวัดปทุมธานี 12120

านที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

mpling Site

ระเภทตัวอย่าง : Wastewater

mple Type

ที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

mpling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ 2-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00343/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29096-S29097

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
I	-	Electrometric	7.1	7.1	5.0 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	444	434	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	23	25	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	15	17	≤ 20
Alfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	19.04	21.28	≤ 35
il 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 166 mg/l



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

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-03;Rel

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00343/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29096-S29097

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.2	≤0.5

หมายเหตุ

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



(Signature)

(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;Rel

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/12-1

สิ่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ ว-133-ก-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00344/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29098

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	
H	-	Electrometric	7.3	5.0 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105° C	416	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	15	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	12	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	15.96	≤ 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 166 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;Ret

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 12 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050824/00344/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29098

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	
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;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/12-1

ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00376/1 เลขที่ตัวอย่าง : S31982-S31983

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาการประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
H	-	Electrometric	6.9	7.2	5.5 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	454	450	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	84	19	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	117	16	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.2	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	68.88	19.60	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

. " ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 155 mg/l



(Signature)

(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;Rev

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Tient

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

.ddress จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

ample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

ampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00376/2 เลขที่ตัวอย่าง : S31982-S31983

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
ettleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	1.0	0.1	-

หมายเหตุ

. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/12-1

รังวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

ample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

ampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอละห์ ว-133-ก-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00378/1 เลขที่ตัวอย่าง : S31984-S31985

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
H	-	Electrometric	7.3	6.9	5.5 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	424	419	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105 °C	90	42	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	124	40	≤ 20
Amide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.3	0.4	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	72.80	43.96	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

" ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 155 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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/12-2

ตั้งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00378/2 เลขที่ตัวอย่าง : S31984-S31985

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	1.0	0.2	-

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/12-1

รังวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

งานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

mpling Site

ระเภทตัวอย่าง : Wastewater

mple Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

mpling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอเสถะ ว-133-อ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00380/1 เลขที่ตัวอย่าง : S31986-S31987

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
pH	-	Electrometric	7.2	7.0	5.5 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	404	384	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	190	20	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	52	16	≤ 20
Amide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.8	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	55.16	19.88	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

" ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 155 mg/l



(Signature)

(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;Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00380/2 เลขที่ตัวอย่าง : S31986-S31987

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาการประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.2	0.1	-

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/12-1

ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00382/1 เลขที่ตัวอย่าง : S31988-S31989

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
H	-	Electrometric	7.0	7.0	5.5 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	450	443	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	39	23	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	32	18	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	37.80	22.96	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

" ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 155 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;Rev01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00382/2 เลขที่ตัวอย่าง : S31988-S31989

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.2	0.1	-

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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;Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/12-1

รังวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริสา สอละห์ ว-133-จ-0005

ient

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

งานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

mpling Site

Analysis Date

ระเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

mple Type

Reported Date

เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00385/1 เลขที่ตัวอย่าง : S31992

mpling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	5.6	5.5 - 9.0
DS**	mg/l	Dried at 103-105°C	256	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	14	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	11	≤ 20
Alfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	14.00	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

" ** " หมายถึง ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 155 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;Rev01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/12-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 050924/00385/2 เลขที่ตัวอย่าง : S31992

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.0	-

หมายเหตุ

. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/13-1

ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ ว-133-อ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00164/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35141-S35142

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
H	-	Electrometric	7.5	7.5	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180°C	598	444	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	42	18	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	68	14	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	49.00	19.04	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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; Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address

จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00164/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35141-S35142

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.1	0.0	-

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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.

FILED 03.10.2024

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/13-1

ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนริศ ธอเลาะห์ ว-133-0-0005

ient

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุดเคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00166/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35143-S35144

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
H	-	Electrometric	7.1	7.1	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180°C	440	402	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	38	15	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	30	12	≤ 20
ulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.2	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	35.28	17.64	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

ว-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;Ref

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00166/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35143-S35144

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.0	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;R

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/13-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอละห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00168/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35145-S35146

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
pH	-	Electrometric	7.2	7.3	5.5 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	474	428	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	40	8	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	38	7	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	42.00	11.20	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;R1

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/13-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address

จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00168/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35145-S35146

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.0	-

หมายเหตุ

. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/13-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอละห์ 2-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00170/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35147-S35148

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
pH	-	Electrometric	7.5	7.3	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180°C	407	398	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	56	19	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	52	15	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	65.80	17.36	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3-9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00170/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35147-S35148

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.1	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/13-1

รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

mpling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

mpile Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

mpling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวบุริสา สอเลาะห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00172/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35149-S35150

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
H	-	Electrometric	7.2	7.4	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180 °C	368	348	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105 °C	22	24	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	13	16	≤ 20
ulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	16.24	19.32	≤ 35
il and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/13-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00172/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35149-S35150

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.1	-

หมายเหตุ

. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Rev

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/13-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอเสถะ 2-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00173/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35151

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
H	-	Electrometric	7.2	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180°C	297	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	10	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	7	≤ 20
ulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	10.64	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

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-03;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3-9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00173/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35151

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	-

หมายเหตุ

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



(Signature)

(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;R

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 7/13-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Water

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 10 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031024/00173-1 เลขที่ตัวอย่าง : S35151/1

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results
			ประจำ
TDS	mg/l	Dried at 180°C	138



(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;1

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/13-1

แจ้งวิเคราะห์ : นิคมคลองอาครชุด เคฟ ฑิยู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

งานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมคลองอาครชุด เคฟ ฑิยู

mpling Site

ะเภทตัวอย่าง : Wastewater

mple Type

เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

mpling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00217/1 เลขที่ตัวอย่าง : S38375-S38376

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาครประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
I	-	Electrometric	7.4	7.7	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180 °C	552	534	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105 °C	46	20	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	98	58	≤ 20
Alfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	0.3	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	47.60	40.60	≤ 35
il and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00217/2 เลขที่ตัวอย่าง : S38375-S38376

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A	หลังบำบัด A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.0	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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.

ENV R.03-Rev

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/13-1

ตั้งวิเคราะห์ : นิคมอุตสาหกรรม ชุม หมู่ 7

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอเสนาห์ ว-133-0-0005

Client

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมอุตสาหกรรม ชุม หมู่ 7

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00219/1 เลขที่ตัวอย่าง : S38377-S38378

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาการประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
H	-	Electrometric	7.2	7.7	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180°C	586	536	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	158	40	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	126	73	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	2.0	0.9	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	114.00	40.60	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	11.50	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00219/2 เลขที่ตัวอย่าง : S38377-S38378

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาการประเภท ก
			ก่อนบำบัด B	หลังบำบัด B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	3.0	1.0	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Signature)

(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;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/13-1

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ ว-133-0-0005

Client

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00221/1 เลขที่ตัวอย่าง : S38379-S38380

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
H	-	Electrometric	7.5	7.6	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180°C	524	518	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	98	42	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	120	40	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.2	0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	112.00	39.48	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Re01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00221/2 เลขที่ตัวอย่าง : S38379-S38380

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C	หลังบำบัด C	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.0	1.0	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Rev01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/13-1

สั่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005

Client

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00223/1 เลขที่ตัวอย่าง : S38381-S38382

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
H	-	Electrometric	7.2	7.4	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180 °C	530	522	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105 °C	40	28	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	116	42	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.4	0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	120.00	40.04	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/13-2

ผู้วิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เกฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00223/2 เลขที่ตัวอย่าง : S38381-S38382

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด D	หลังบำบัด D	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.1	-

หมายเหตุ

. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/13-1

สั่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอละห์ ว-133-0-0005

Client

Sampling by

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00225/1 เลขที่ตัวอย่าง : S38383-S38384

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
H	-	Electrometric	7.4	7.4	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180 °C	522	543	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105 °C	28	12	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	42	44	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.2	0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	40.04	41.44	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Re01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address

จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00225/2 เลขที่ตัวอย่าง : S38383-S38384

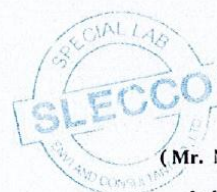
Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.0	-

หมายเหตุ

. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(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;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/13-1

ตั้งวิเคราะห์ : นิคมอุตสาหกรรมชุด เคฟ ทียู

Client

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address

จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมอุตสาหกรรมชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอละห์ ว-133-0-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00226/1 เลขที่ตัวอย่าง : S383855

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
H	-	Electrometric	7.6	5.5 - 9.0
DS	mg/l	Dried at 180°C	510	≤ 1,000
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	10	≤ 30
OD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	8	≤ 20
sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
KN	mg/l	Macro Kjeldahl	13.16	≤ 35
oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

" * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-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;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/13-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00226/2 เลขที่ตัวอย่าง : S383855

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(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;Rc

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 7/13-1

รังวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

ient

อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Idress : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

mpling Site

ประเภทตัวอย่าง : Water

mple Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

mpling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 10 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 11 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 041124/00226-1 เลขที่ตัวอย่าง : S383855/1

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results
			น้ำประปา
DS	mg/l	Dried at 180°C	120



(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 1/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอละห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00548/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41496-S41497

Analysis No.


Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย A	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย A	
pH	-	Electrometric	7.4	7.6	5.0 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	626	621	≤ 500
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	74	26	≤ 30
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	68	32	≤ 20
Sulfide	mg/l	Iodometric	1.8	<1.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	72.80	47.60	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023




(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;Rev0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00548/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41496-S41497

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย A	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.6	0.0	-

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอละห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00550/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41498-S41499

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย B	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย B	
pH	-	Electrometric	7.6	7.6	5.0 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	586	480	≤ 500
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	102	72	≤ 30
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	75	36	≤ 20
Sulfide	mg/l	Iodometric	2.0	1.8	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	84.00	42.93	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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 2/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00550/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41498-S41499

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย B	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.0	1.0	-

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอละห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00552/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41500-S41501

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย C	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย C	
pH	-	Electrometric	7.6	7.6	5.0 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	640	624	≤ 500
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	96	27	≤ 30
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	76	53	≤ 20
Sulfide	mg/l	Iodometric	2.0	<1.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	82.60	45.73	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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 3/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address

จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00552/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41500-S41501

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย C	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย C	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.1	-

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุรีสา สอเลาะห์ ว-133-ก-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00554/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41502-S41503

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย D	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย D	
pH	-	Electrometric	7.5	7.5	5.0 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	623	600	≤ 500
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	236	186	≤ 30
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	102	79	≤ 20
Sulfide	mg/l	Iodometric	3.8	2.2	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	96.32	86.52	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	6.00	5.00	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00554/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41502-S41503

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย D	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย D	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.2	1.8	≤0.5

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00556/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41504-S41505

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบบำบัด	น้ำออกระบบบำบัด	
pH	-	Electrometric	7.2	7.4	5.0 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	638	524	≤ 500
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	46	21	≤ 30
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	44	17	≤ 20
Sulfide	mg/l	Iodometric	<1.0	ND	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	52.08	23.24	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	ND	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(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 5/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00556/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41504-S41505

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ก
			น้ำเข้าระบบบำบัด	น้ำออกระบบบำบัด	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.0	0.0	-

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู	ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวนุริสา สอเลาะห์ ว-133-จ-0005
Client	Sampling by
ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง	วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567
Address : จังหวัดปทุมธานี 12120	Received Date
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู	วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567
Sampling Site	Analysis Date
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater	วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567
Sample Type	Reported Date
วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567	เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00557/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41506
Sampling Date	Analysis No. Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results	Std. ⁽¹⁾
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	5.6	5.0 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	415	≤ 500
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	19	≤ 30
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	16	≤ 20
Sulfide	mg/l	Iodometric	ND	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	20.84	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	ND	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(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 6/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address : จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00557/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41506

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results	Std. ⁽¹⁾
			น้ำทิ้งออกนอกโครงการปล่อยคลองเชียงราก	อาคารประเภท ก
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.0	≤0.5

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(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 7/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคฟ ทียู

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง Water

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 061224/00557-1 เลขที่ตัวอย่าง : S41506/1

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผล/Result น้ำประปา
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	178

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ค-0003

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 8/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Client

ที่อยู่ : 168 หมู่ 7 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง

Address จังหวัดปทุมธานี 12120

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด เคพี ทิพย์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประเว้า

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 7 ธันวาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 071224/00557-3 เลขที่ตัวอย่าง : S41506/2 - S41506/3

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Result		Std. ⁽¹⁾
			น้ำประเว้า ชั้นล่างโครงการฯ	น้ำประเว้า ชั้นบนโครงการฯ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประเว้าหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

FM-LB-03;Re00