

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

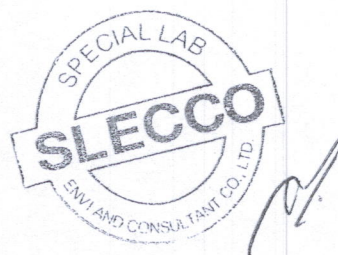
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย
Client :
ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี
Address : เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 กรกฎาคม 2565
Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 1 กรกฎาคม 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 1 - 6 กรกฎาคม 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 7 กรกฎาคม 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 010722/00032/1
Analysis No. : เลขที่ตัวอย่าง : S14362
Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	6.9	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	478	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	4	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	2	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	3.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-5470

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย
Client
ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี
Address : เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 กรกฎาคม 2565
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 1 กรกฎาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 1 - 6 กรกฎาคม 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 กรกฎาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 010722/00032/2

เลขที่ตัวอย่าง : S14362

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย
Client : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี
ที่อยู่ : เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700
Address :
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 สิงหาคม 2565
Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 3 สิงหาคม 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 สิงหาคม 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 9 สิงหาคม 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 030822/00215/1
Analysis No. :
เลขที่ตัวอย่าง : S17252
Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	6.6	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	362	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	26	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	17	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	20.72	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-ก-5470

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 สิงหาคม 2565

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 3 สิงหาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 สิงหาคม 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 9 สิงหาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 030822/00215/2

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S17252

Sample No.

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

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์พลัส ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์พลัส ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสวี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 1 - 8 กันยายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 8 กันยายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 010922/02149/1

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S19186

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.5	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	412	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	22	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	10	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	12.88	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-5470

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 1 - 8 กันยายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 8 กันยายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 010922/02149/2

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S19186

Sample No.

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

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทร์วิ 3-133-จ-9149
Client : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี Sampling by :
ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี วันที่รับตัวอย่าง : 7 ตุลาคม 2565
Address : เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700 Received Date :
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย วันที่วิเคราะห์ : 7 - 14 ตุลาคม 2565
Sampling Site : Analysis Date :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater วันที่รายงานผล : 15 ตุลาคม 2565
Sample Type : Reported Date :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 ตุลาคม 2565 เลขที่วิเคราะห์ : 071022/00566/1 เลขที่ตัวอย่าง : S22234
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.* อาคารประเภท ข
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.0	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	442	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	1	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	<0.2	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	<0.20	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

3-133-ค-5470

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทร์วิ ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 28 พฤศจิกายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 28 พฤศจิกายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02056/1

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S26045

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ข
pH	-	Electrometric	7.5	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	388	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	6	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	<2	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	5.88	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-5470

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 28 พฤศจิกายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 28 พฤศจิกายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02056/2

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S26045

Sample No.

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

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 ธันวาคม 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 มกราคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 241222/01786/1

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S28267

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.* อาคารประเภท ข
			จุดปล่อยออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	926	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	26	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	13	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	22.12	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ค-5470

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Client : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

ที่อยู่ : 351 ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี

Address : เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ลอฟท์ สถานีแยกไฟฉาย

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 ธันวาคม 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 มกราคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 241222/01786/2

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S28267

Sample No.

รายการ
parameterหน่วย
unitวิธีวิเคราะห์
methodผล/Result
จุดปล่อยออกนอกโครงการStd.*
อาคารประเภท ข

Settleable Solids

ml/l/hr

Imhoff Cone

0.1

≤ 0.5

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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