

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 7/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมอุตสาหกรรมลาดพร้าว คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01831/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23498-S23499

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

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

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 7/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01831/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23498-S23499

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.4	6.6	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	280	426	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	18	29	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	35	29	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.4	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	33.04	26.88	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ -

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



(Signature)

(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 6/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01829/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23496-S23497

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C2	หลังบำบัด C2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	42.0	0.1	≤0.5

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
ที่อยู่ : ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Address : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
สถานที่เก็บตัวอย่าง :
Sampling Site : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง :
Sample Type : 24 ตุลาคม 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง :
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01829/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23496-S23497
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C2	หลังบำบัด C2	
pH	-	Electrometric	6.4	7.5	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	520	312	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	2333	27	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	611	26	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	16	0.3	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	196.93	30.52	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	367.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ *

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 5/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลิม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01827/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23494-S23495

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C1	หลังบำบัด C1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	18.0	0.2	≤0.5

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Client

Sampling by

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01827/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23494-S23495

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C1	หลังบำบัด C1	
pH	-	Electrometric	7.1	7.5	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	314	292	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	171	29	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	153	35	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	5	0.4	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	84.00	33.76	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	16.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 4/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สีฟวี่ โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01825/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23492-S23493

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B2	หลังบำบัด B2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	7.0	0.5	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Client

Sampling by

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01825/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23492-S23493

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B2	หลังบำบัด B2	
pH	-	Electrometric	6.4	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	664	340	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	410	38	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	373	22	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	10	0.4	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	109.20	29.96	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	220.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 3/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01823/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23490-S23491

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B1	หลังบำบัด B1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.4	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT


page 3/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด	ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Client : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,	Sampling by : 24 ตุลาคม 2565
Address : ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	Received Date : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1	Analysis Date : 2 พฤศจิกายน 2565
Sampling Site : Wastewater	Reported Date : 241022/01823/1 เลขที่ตัวอย่าง :S23490-S23491
Sample Type : 24 ตุลาคม 2565	Analysis No. : Sample No.
Sampling Date	

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B1	หลังบำบัด B1	
pH	-	Electrometric	6.6	7.6	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	848	35	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	92	24	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	84	2.4	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	3.6	0.4	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	47.04	31.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	8.10	<5	≤ 20

หมายเหตุ -

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 2/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01821/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23488-S23489

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A2	หลังบำบัด A2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	50.0	0.2	≤0.5

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
ที่อยู่ ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Address : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
สถานที่เก็บตัวอย่าง : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : 24 ตุลาคม 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by : 24 ตุลาคม 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565
Received Date : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 2 พฤศจิกายน 2565
Analysis Date : 2 พฤศจิกายน 2565
วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565
Reported Date : 241022/01821/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23488-S23489
เลขที่วิเคราะห์ : Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A2	หลังบำบัด A2	
pH	-	Electrometric	6.3	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	826	448	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	1100	28	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	854	25	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	21	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	238.00	19.88	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	168.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ *
1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 1/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01819/2 เลขที่ตัวอย่าง : S23486-S23487

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A1	หลังบำบัด A1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.4	0.2	≤0.5

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
ที่อยู่ : ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Address : ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
Sampling Site : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : 24 ตุลาคม 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by : 24 ตุลาคม 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2565
Received Date : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 24 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2565
Analysis Date : 2 พฤศจิกายน 2565
วันที่รายงานผล : 2 พฤศจิกายน 2565
Reported Date : 241022/01819/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23486-S23487
เลขที่วิเคราะห์ : 241022/01819/1 เลขที่ตัวอย่าง : S23486-S23487
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A1	หลังบำบัด A1	
pH	-	Electrometric	7.5	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	888	826	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	56	28	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	28	25	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.8	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	33.88	20.72	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-ก-5470

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

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 - 30 พฤศจิกายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02099/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26087-S26088

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A1	หลังบำบัด A1	
pH	-	Electrometric	6.9	7.1	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	570	466	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	224	10	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	338	20	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	7.6	0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	85.12	44.80	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	70.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Signature)

(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 1/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02099/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26087-S26088

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A1	หลังบำบัด A1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	15.0	0.1	≤0.5

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Client ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Sampling by วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02101/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26089-S26090

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A2	หลังบำบัด A2	
pH	-	Electrometric	6.6	6.9	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	458	384	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	238	12	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	350	22	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	7.3	0.4	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	84.00	45.92	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	72.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Signature)

(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 2/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02101/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26089-S26090

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A2	หลังบำบัด A2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	15.0	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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลิม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสวี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02103/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26091-S26092

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B1	หลังบำบัด B1	
pH	-	Electrometric	6.0	7.0	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	490	340	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	929	11	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	1,364	23	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	28.0	0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	214.00	43.96	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	80.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Handwritten signature)

(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 3/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Analysis Date

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02103/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26091-S26092

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B1	หลังบำบัด B1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	25.0	0.0	≤0.5

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลิฟวิ้ง โฮเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client :
ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
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 - 30 พฤศจิกายน 2565
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02111/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26099-S26100
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B2	หลังบำบัด B2	
pH	-	Electrometric	5.0	6.9	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	358	248	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	770	12	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	1,321	26	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	27.0	1.0	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	194.12	24.36	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	80.92	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Signature)

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02111/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26099-S26100

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B2	หลังบำบัด B2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	20.0	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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
ที่อยู่ : ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Address : ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พหลม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
Sampling Site : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : 23 พฤศจิกายน 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by : 23 พฤศจิกายน 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565
Received Date : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565
Analysis Date : 1 ธันวาคม 2565
วันที่รายงานผล : 231122/02105/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26093-S26094
Reported Date : 231122/02105/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26093-S26094
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C1	หลังบำบัด C1	
pH	-	Electrometric	6.6	7.4	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	660	383	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	183	38	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	326	25	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	6.2	0.5	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	80.27	45.36	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	54.00	<5	≤ 20

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



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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02105/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26093-S26094

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C1	หลังบำบัด C1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	8.0	0.0	≤0.5

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สปีฟิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Client

Sampling by

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02107/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26095-S26096

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C2	หลังบำบัด C2	
pH	-	Electrometric	6.4	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	680	394	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	146	36	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	328	46	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	6.4	0.5	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	76.72	49.84	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	72.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

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



(Signature)

(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 6/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Analysis Date

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02107/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26095-S26096

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C2	หลังบำบัด C2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.0	0.1	≤0.5

หมายเหตุ

1. " * " 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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 7/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Client

Sampling by

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมอุตสาหกรรมชุด พลัง คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 30 พฤศจิกายน 2565

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02109 เลขที่ตัวอย่าง : S26097-S26098

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.2	7.1	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	383	382	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	29	28	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	19	19	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	<0.2	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	23.80	24.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ *

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 7/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 23 พฤศจิกายน 2565

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 1 ธันวาคม 2565

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 พฤศจิกายน 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 231122/02109/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26097-S26098

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
ที่อยู่ ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Address : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
สถานที่เก็บตัวอย่าง : Wastewater
Sampling Site : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : 27 ธันวาคม 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565
Sampling Date : 27 ธันวาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by : 27 ธันวาคม 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565
Received Date : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566
วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566
Analysis Date : 7 มกราคม 2566
วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566
Reported Date : 271222/02218/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28696-S28697
เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02218/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28696-S28697
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A1	หลังบำบัด A1	
pH	-	Electrometric	6.4	7.0	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	527	453	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	777	359	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	437	141	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	35.2	1.4	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	186.67	74.20	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	43.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 1/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02218/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28696-S28697

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A1	หลังบำบัด A1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	35.0	20.0	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02220/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28698-S28699

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A2	หลังบำบัด A2	
pH	-	Electrometric	6.7	6.8	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	586	543	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	1,017	29	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	434	92	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	34.4	1.0	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	188.53	52.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	182.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 2/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02220/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28698-S28699

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด A2	หลังบำบัด A2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	40.0	0.5	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Client

Sampling by

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02222/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28700-S28701

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B1	หลังบำบัด B1	
pH	-	Electrometric	7.0	7.4	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	858	774	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	248	48	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	172	102	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	3.0	1.8	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	84.00	48.16	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 3/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สีฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02222/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28700-S28701

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B1	หลังบำบัด B1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	3.0	1.8	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 4/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02224/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28702-S28703

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B2	หลังบำบัด B2	
pH	-	Electrometric	7.0	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105° C	846	796	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105° C	102	30	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	86	35	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.8	0.4	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	50.12	29.12	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 4/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

Sample Type

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Reported Date

Sampling Date

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02224/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28702-S28703

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด B2	หลังบำบัด B2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.0	0.1	≤0.5

หมายเหตุ

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



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

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

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 5/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
Client
ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,
Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02226/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28704-S28705
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C1	หลังบำบัด C1	
pH	-	Electrometric	6.8	7.4	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	934	782	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	1,022	122	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	546	102	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	36.0	2.0	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	200.00	38.08	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	162.0	12.00	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 5/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02226/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28704-S28705

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C1	หลังบำบัด C1	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	40.0	4.0	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 6/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02228/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28706-S28707

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C2	หลังบำบัด C2	
pH	-	Electrometric	6.6	7.4	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	788	580	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	1,763	86	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	963	102	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	39.2	4.6	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	218.40	48.72	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	255.00	7.00	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 6/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Analysis Date

Sample Type

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Reported Date

Sampling Date

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02228/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28706-S28707

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			ก่อนบำบัด C2	หลังบำบัด C2	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	40.0	2.8	≤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.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 7/14-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ สี่ฟวิง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403,

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02230/1 เลขที่ตัวอย่าง : S28708-S28709

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.3	7.3	5.0 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 103-105°C	640	752	≤ 500
SS	mg/l	Dried at 103-105°C	28	38	≤ 30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	40	45	≤ 20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	0.3	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	29.12	31.92	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก. 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 7/14-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัท เดอะ ลีฟวิ่ง โอเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

Client

ที่อยู่ : 33/4 อาคารเดอะไนน์ทาวเวอร์ แกรนด์ พระราม 9, ชั้น 34, เลขที่ห้อง3403, วันที่รับตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

Address ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด พลัม คอนโด พหลโยธิน 89 เฟส 1

วันที่วิเคราะห์ : 27 ธันวาคม 2565 - 6 มกราคม 2566

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

วันที่รายงานผล : 7 มกราคม 2566

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 ธันวาคม 2565

เลขที่วิเคราะห์ : 271222/02230/2 เลขที่ตัวอย่าง : S28708-S28709

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ก
			หน้าโครงการ	หลังโครงการ	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.4	≤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.