

ภาคผนวก ค

ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Client

ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง

Address กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 มกราคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 10 มกราคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 10 - 17 มกราคม 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 17 มกราคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 100122/00318/1 เลขที่ตัวอย่าง : S00316 - S00318

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results			Std.*
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.8	7.0	7.2	5.0 - 9.0
SS	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	34	12	13	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	70	10	15	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.8	<0.2	<0.2	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	35.00	9.80	14.00	≤35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<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 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10260
Address :
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 มกราคม 2565
Sampling Date :
วันที่รับตัวอย่าง : 10 มกราคม 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 10 - 17 มกราคม 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 17 มกราคม 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 100122/00318/2 เลขที่ตัวอย่าง : S00316 - S00318
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results			Std.*
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
Total Coliform Bacteri	MPN/100ml	MPN Test	5.4×10^4	3.5×10^2	5.4×10^2	-

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 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Client

ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง

Address กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 กุมภาพันธ์ 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 14 กุมภาพันธ์ 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 14 - 21 กุมภาพันธ์ 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 140222/01185/1 เลขที่ตัวอย่าง : S03396 - S03398

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results			Std.*
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.5	6.9	7	5.0 - 9.0
SS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	28	26	25	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	94	76	70	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.8	0.6	0.6	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	42.56	35.00	33.88	≤35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	11.00	6.00	6.67	≤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 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
Address : กรุงเทพมหานคร 10260
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 กุมภาพันธ์ 2565
Sampling Date :
วันที่รับตัวอย่าง : 14 กุมภาพันธ์ 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 14 - 21 กุมภาพันธ์ 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 22 กุมภาพันธ์ 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 140222/01185/2 เลขที่ตัวอย่าง : S03396 - S03398
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results			Std.*
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
Total Coliform Bacteri	MPN/100ml	MPN Test	9.2 x 10 ⁴	3.5 x 10 ³	4.3 x 10 ³	-

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 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Client

ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง

Address กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 มีนาคม 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 3 มีนาคม 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 มีนาคม 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 9 มีนาคม 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 030322/00163/1 เลขที่ตัวอย่าง : S04721 - S04723

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results			Std.*
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	6.7	7.1	7.1	5.0 - 9.0
SS	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	34	23	20	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	56	19	17	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.4	<0.2	<0.2	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	33.04	15.12	14.00	≤35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	6.67	<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 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง วันที่รับตัวอย่าง : 3 มีนาคม 2565
ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
Address : กรุงเทพมหานคร 10260 Received Date :
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13 วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 มีนาคม 2565
Sampling Site : Wastewater Analysis Date :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater วันที่รายงานผล : 9 มีนาคม 2565
Sample Type : Reported Date :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 มีนาคม 2565 เลขที่วิเคราะห์ : 030322/00163/2 เลขที่ตัวอย่าง : S04721 - S04723
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results			Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	5.4×10^4	2.8×10^3	2.4×10^3	-

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 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
Address : กรุงเทพมหานคร 10260
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 เมษายน 2565
Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 8 เมษายน 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 8 - 16 เมษายน 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 18 เมษายน 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 080422/00584/1 เลขที่ตัวอย่าง : S07244 - S07246
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results			Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric	7.2	7.2	7.2	5.0 - 9.0
SS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	178	68	59	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	155	72	66	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.6	0.4	0.3	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	77.00	40.04	35.28	≤35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	12.00	9.67	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 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง วันที่รับตัวอย่าง : 8 เมษายน 2565
ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
Address : กรุงเทพมหานคร 10260 Received Date
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13 วันที่วิเคราะห์ : 8 - 16 เมษายน 2565
Sampling Site : Analysis Date
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater วันที่รายงานผล : 18 เมษายน 2565
Sample Type : Reported Date
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 เมษายน 2565 เลขที่วิเคราะห์ : 080422/00584/2 เลขที่ตัวอย่าง : S07244 - S07246
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results			Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.6×10^5	9.2×10^4	5.4×10^4	-

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 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
ที่อยู่ : กรุงเทพมหานคร 10260
Address :
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6 พฤษภาคม 2565
Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 6 พฤษภาคม 2565
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 6 - 12 พฤษภาคม 2565
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 12 พฤษภาคม 2565
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 060522/00261/1 เลขที่ตัวอย่าง : S09588 - S09590
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results			Std.*
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	อาคารประเภท ก
pH	-	Electrometric	7.0	7.2	6.9	5.0 - 9.0
SS	mg/l	Dried at 103-105 ^o C	34	26	28	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	62	49	26	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.7	0.5	0.4	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	50.12	47.04	37.24	≤35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	8.00	6.00	6.00	≤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 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
Address : กรุงเทพมหานคร 10260
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Sampling Site : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : 6 พฤษภาคม 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6 พฤษภาคม 2565
Sampling Date : 6 พฤษภาคม 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 6 พฤษภาคม 2565
Received Date : 6 - 12 พฤษภาคม 2565
วันที่วิเคราะห์ : 6 - 12 พฤษภาคม 2565
Analysis Date : 12 พฤษภาคม 2565
วันที่รายงานผล : 12 พฤษภาคม 2565
Reported Date : 060522/00261/2 เลขที่ตัวอย่าง : S09588 - S09590
เลขที่วิเคราะห์ : 060522/00261/2 เลขที่ตัวอย่าง : S09588 - S09590
Analysis No. : Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results			Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.6×10^5	5.4×10^4	3.5×10^4	-

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 1/2-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Client ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง

Address กรุงเทพมหานคร 10260

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 มิถุนายน 2565

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by

วันที่รับตัวอย่าง : 9 มิถุนายน 2565

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 9 - 21 มิถุนายน 2565

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 21 มิถุนายน 2565

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 090622/00788/1 เลขที่ตัวอย่าง : S12443 - S12445

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results			Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric	6.6	6.7	7.3	5.0 - 9.0
SS	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	32	170	227	≤30
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	116	138	105	≤20
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	2.6	1.0	≤1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	30.00	56.00	42.00	≤35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	6.00	6.00	≤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 1/2-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Client : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
ที่อยู่ : 424 ซอย สุขุมวิท 93 แขวง บางจาก เขตพระโขนง
Address : กรุงเทพมหานคร 10260
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลรีเจนท์โฮม สุขุมวิท 13
Sampling Site : Wastewater
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : 9 มิถุนายน 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 มิถุนายน 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 9 มิถุนายน 2565
Received Date : 9 - 21 มิถุนายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 9 - 21 มิถุนายน 2565
Analysis Date : 21 มิถุนายน 2565
วันที่รายงานผล : 21 มิถุนายน 2565
Reported Date : 090622/00788/2 เลขที่ตัวอย่าง : S12443 - S12445
เลขที่วิเคราะห์ : 090622/00788/2 เลขที่ตัวอย่าง : S12443 - S12445
Analysis No. Sample No.

รายการ parameter	หน่วย unit	วิธีวิเคราะห์ method	ผล/Results			Std.* อาคารประเภท ก
			น้ำทิ้งอาคาร			
			เข้าระบบ	ออกระบบ	จุดปล่อย ออกนอกโครงการ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	5.4 x 10 ⁴	3.5 x 10 ⁴	3.5 x 10 ⁴	-

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.