

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ
สิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบางกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รังสิต
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/01-05/02/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/02/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	7.1	7.1	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	109	26	124	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	36	22	32	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	322	336	384	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	4.9	5.2	2.2	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	69	32	76	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	92,000	52,000	>160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	90,000	52,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0114	WW 0115	WW 0116	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:48 น.	13:29 น.	13:18 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เขียวอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

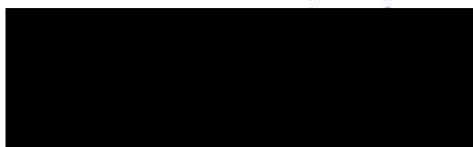
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 = ก่อนการบำบัด อาคาร A

St.2 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร A

St.3 = ก่อนการบำบัด อาคาร B



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิชาทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด โฮป รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/01-05/02/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/02/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าค่าสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.4	St.5	
pH	-	Electrometric Method	-	8.2	7.1	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	96	2.9	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	36	4.4	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	296	1,522	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	4.0	3.9	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	45	<1.5	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	18,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	10,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0117	WW 0118	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:15 น.	13:59 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

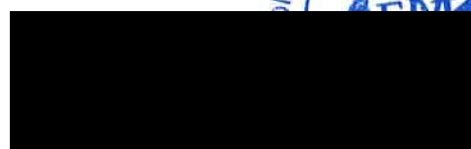
: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.4 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร B

St.5 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิษทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำประเว้า่น้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/01-03/02/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 03/02/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0119	WW 0120	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:21 น.	14:20 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสรว้า่น้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst

Laboratory Manager

DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/02/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/02-05/03/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/03/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.7	7.3	7.3	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	177	40	162	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	29	22	30	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	348	344	370	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	1.0	<1.0	1.1	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	6.6	4.0	6.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	68	33	70	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	60,000	>160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	60,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0214	WW 0215	WW 0216	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:15 น.	13:33 น.	13:46 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เขียวอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 = ก่อนการบำบัด อาคาร A

St.2 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร A

St.3 = ก่อนการบำบัด อาคาร B



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิฆทาว์น ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Bliz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รังสิต
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/02/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/02-05/03/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/03/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.4	St.5	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	7.5	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	116	4.0	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	28	10	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	280	968	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	4.4	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	40	<1.5	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	22,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	16,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0217	WW 0218	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:40 น.	13:35 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.4 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร B

St.5 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบางกลางท่ง ปิษทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/02/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25-28/02/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 28/02/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0226	WW 0227	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:15 น.	14:10 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบางกลางท่ง ปิษทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รังสิต
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/03/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-10/04/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/04/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH		Electrometric Method	-	7.9	7.2	7.3	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	120	30	152	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	30	17	36	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	346	332	370	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	1.0	<1.0	1.3	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	7.0	5.7	2.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	66	34	79	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	92,000	54,000	>160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	92,000	54,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0641	WW 0642	WW 0643	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:40 น.	11:29 น.	12:01 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เขียวอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

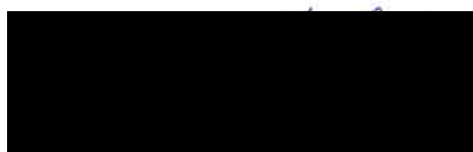
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 = ก่อนการบำบัด อาคาร A

St.2 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร A

St.3 = ก่อนการบำบัด อาคาร B



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด โฮป รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/03/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-10/04/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/04/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.4	St.5	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.5	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	99	2.2	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	30	3.8	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	284	1,676	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	4.7	3.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	49	<1.5	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	17,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	11,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0644	WW 0645	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:51 น.	11:21 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.4 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร B

St.5 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รังสิต
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/03/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-10/04/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/04/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0646	WW 0647	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:17 น.	11:15 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ใดในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager

DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิชาทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางมอญ) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/04/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 30/04-09/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 09/05/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	8.4	6.5	7.2	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	354	125	260	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	70	42	50	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	396	440	446	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.2	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	6.0	<2.0	11	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	54	19	79	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	54,000	>160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	54,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0850	WW 0851	WW 0852	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:35 น.	13:45 น.	14:10 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)
: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 = ก่อนการบำบัด อาคาร A

St.2 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร A

St.3 = ก่อนการบำบัด อาคาร B



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิฆทาว์น ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด โฮป รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/04/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 30/04-09/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 09/05/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.4	St.5	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.5	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	163	3.6	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	80	5.1	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	380	814	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	64	<1.5	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	54,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0853	WW 0854	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:00 น.	13:55 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.4 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร B

St.5 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst

Laboratory Manager

DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507
Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/04/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระวายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 30/04-09/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 09/05/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0855	WW 0856	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:15 น.	14:17 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน
: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิชาทวน ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 20/05/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-30/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/06/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.7	8.2	7.4	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	125	66	262	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	46	25	45	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	384	378	362	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	13	2.3	11	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	81	66	79	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	>160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1077	WW 1078	WW 1079	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:55 น.	13:42 น.	14:10 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	

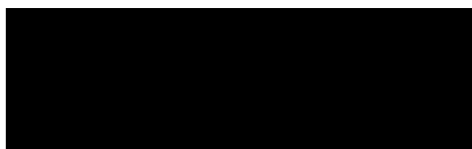
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 = ก่อนการบำบัด อาคาร A

St.2 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร A

St.3 = ก่อนการบำบัด อาคาร B



Analyst



Laboratory Manager

DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด โฮป รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 20/05/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-30/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/06/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.4	St.5	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	8.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	32	3.7	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	61	2.9	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	320	1,042	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	78	<1.5	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	1,100	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	1,100	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1080	WW 1081	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:01 น.	13:49 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.4 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร B

St.5 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

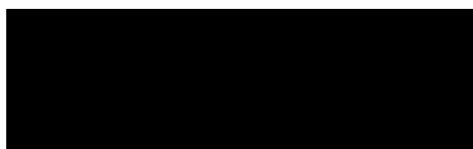
ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด โฮป รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 20/05/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21-30/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 05/06/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0855	WW 0856	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:36 น.	13:38 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รังสิต
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/06/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/06-09/07/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 09/07/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.7	7.7	7.5	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	128	149	141	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	57	15	47	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	190	342	268	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	1.2	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	2.0	<2.0	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	74	49	74	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	92,000	>160,000	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	92,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1381	WW 1382	WW 1383	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:15 น.	13:05 น.	13:30 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

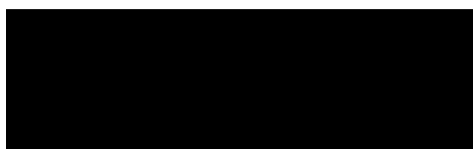
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 = ก่อนการบำบัด อาคาร A

St.2 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร A

St.3 = ก่อนการบำบัด อาคาร B



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/06/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24-30/06/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 04/07/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-6-00

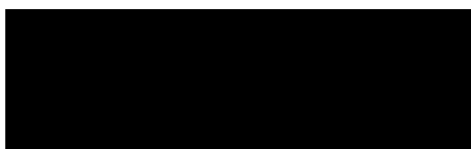
ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.4	St.5	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	7.3	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	51	<2.0	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	50	<2.5	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	300	532	1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	4.7	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	71	<1.5	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	160,000	7,900	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	160,000	1,300	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1384	WW 1385	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:20 น.	13:10 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.4 = หลังผ่านการบำบัดน้ำเสีย อาคาร B

St.5 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

ANALYSIS REPORT

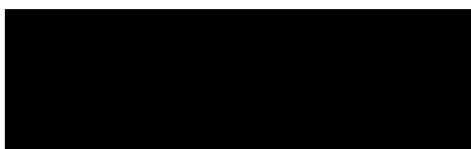
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคาร ดีคอนโด ไฮป์ รัชสิด
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/06/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24-30/06/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 04/07/2568
รหัสลูกค้า : JP 233-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1386	WW 1387	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:00 น.	13:02 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager



DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY