

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ
สิ่งแวดล้อม



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 : นิติบุคคลอาคารชุด ตึกคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 20/01/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20-30/01/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 30/01/2568
รหัสลูกค้า : JP-053-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH		Electrometric Method	-	7.0	6.9	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	77	36	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	49	29	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	292	268	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	6.4	3.4	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	42	30	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0107	WW 0108	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:45 น.	14:39 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 น้ำเสียหลังการบำบัด (อาคาร B)

St.2 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 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดิคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 17/02/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-25/02/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 25/02/2568
รหัสลูกค้า : JP-053-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	6.9	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	64	31	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	43	27	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	294	322	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	4.0	2.2	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	46	34	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0209	WW 0210	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:59 น.	14:44 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

St.1 น้ำเสียหลังการบำบัด (อาคาร B)

St.2 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 (ปรางโหม่) 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดิคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/03/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/03-01/04/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 01/04/2568
รหัสลูกค้า : JP-053-3-00

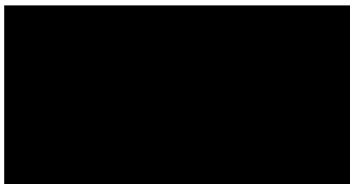
ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าค่าสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	66	69	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	60	22	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	268	266	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	7.2	6.4	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	64	22	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0411	WW 0412	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:15 น.	13:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 น้ำเสียหลังการบำบัด (อาคาร B)

St.2 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 (ปรามโทย) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

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

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

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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ตีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/04/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 23-30/04/2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 07/05/2568
รหัสลูกค้า : JP-053-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	7.3	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	69	75	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	52	20	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180°C	2.5	264	316	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	7.0	6.7	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	73	62	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0769	WW 0770	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:28 น.	13:15 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 น้ำเสียหลังการบำบัด (อาคาร B)

St.2 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 (ปรางมัย) 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 26/05/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/05-05/06/2568

วันเดือนปีที่รายงานผล : 09/06/2568

รหัสลูกค้า : JP-053-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	25	23	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	30	38	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180°C	2.5	136	140	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	<2.0	8.7	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	<1.0	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	16	21	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1138	WW 1139	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:08 น.	12:15 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

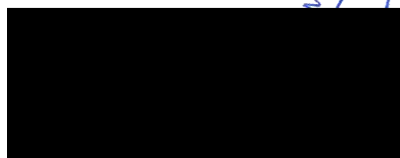
: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 น้ำเสียหลังการบำบัด (อาคาร B)

St.2 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 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด อ่อนนุช-สุวรรณภูมิ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 26/06/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 27/06-04/07/2568

วันเดือนปีที่รายงานผล : 08/07/2568

รหัสลูกค้า : JP-053-6-00

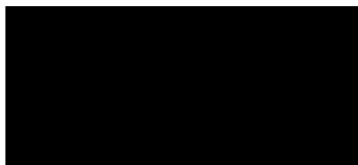
ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	7.1	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	65	78	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	48	28	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180°C	2.5	322	278	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	2.0	<2.0	6.0	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.1	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	46	52	35
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	>160,000	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1429	WW 1430	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:40 น.	12:45 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

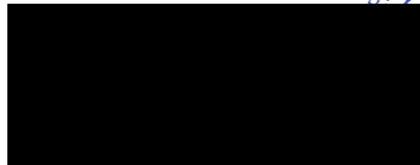
: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

St.1 น้ำเสียหลังการบำบัด (อาคาร B)

St.2 บ่อพักน้ำสุดท้าย



Analyst



Laboratory Manager



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