

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะไพรวท คอนโดมิเนียม แอด สุทธิสาร
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนซอย 20 มิถุนา แยก 5 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 10/07/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-20/07/2566
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/07/2566
รหัสลูกค้า : JP 043-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.7	7.4	7.6	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	343	39	50	40
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	412	21	30	50
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	55	5.0	8.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	77	30	32	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	6.7	1.9	1.8	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	9.2 x 10 ⁷	1.6 x 10 ⁷	1.7 x 10 ⁷	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1413	WW 1414	WW 1415	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:31 น.	11:25 น.	11:19 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น น้ำตาล ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

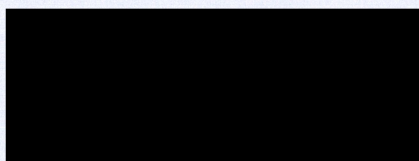
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

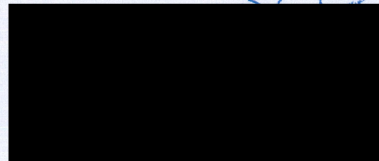
St.1 = น้ำทิ้งก่อนการบำบัด

St.2 = น้ำทิ้งหลังบำบัด

St.3 = น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอกโครงการ



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางมอญ) 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 เดอะไพรวเวท คอนโดมิเนียม แอด สุทธิสาร
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนซอย 20 มิถุนา แยก 5 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 10/08/2566 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-21/08/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง วันเดือนปีที่รายงาน : 21/08/2566
รหัสลูกค้า : JP 043-7-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	6.5	6.6	6.7	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	415	132	46	40
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	297	54	17	50
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	8.5	5.5	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	65	73	33	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	1.6	7.4	1.6	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.6 x 10 ⁷	1.7 x 10 ⁶	7.0 x 10 ⁵	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1612	WW 1613	WW 1614	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:49 น.	11:11 น.	10:44 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น น้ำตาล ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = น้ำทิ้งก่อนการบำบัด

St.2 = น้ำทิ้งหลังบำบัด

St.3 = น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอกโครงการ



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 : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะไพรวท คอนโดมิเนียม แอด สุทธิสาร
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนซอย 20 มิถุนา แยก 5 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/09/2566 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-21/09/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง วันเดือนปีที่รายงาน : 21/09/2566
รหัสลูกค้า : JP 043-8-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	7.4	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	584	<2.0	29	40
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	1,840	<2.5	13	50
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	68	<2.0	2.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	81	8.4	19	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	5.9	<1.0	1.2	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.4 x 10 ⁷	<1.8	1.6 x 10 ⁶	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1868	WW 1869	WW 1870	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:00 น.	11:11 น.	10:53 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น น้ำตาล	ใส	ขุ่น เหลืองอ่อน	
				ตะกอนมาก มีกลิ่น	ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = น้ำทิ้งก่อนการบำบัด

St.2 = น้ำทิ้งหลังบำบัด

St.3 = น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอกโครงการ



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
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 : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะไพรวท คอนโดมิเนียม แอ๊ด สุทธิสาร
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนซอย 20 มิถุนา แยก 5 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/10/2566 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-25/10/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง วันเดือนปีที่รายงาน : 28/10/2566
รหัสลูกค้า : JP 043-9-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.2	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	752	37	30	40
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	1,720	24	30	50
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	16	<2.0	3.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	113	36	39	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	3.1	1.7	1.5	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	3.5 x 10 ⁷	9.2 x 10 ⁶	9.2 x 10 ⁵	-
เลขปฏิบัติการ				WW 2162	WW 2163	WW 2164	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:00 น.	09:54 น.	10:07 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น น้ำตาล ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = น้ำทิ้งก่อนการบำบัด

St.2 = น้ำทิ้งหลังบำบัด

St.3 = น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอกโครงการ



Analyst



Laboratory Manager





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 Bz Town, Sol Srinarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะไพรวท คอนโดมิเนียม แอด สุทธิสาร
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนซอย 20 มิถุนา แยก 5 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14/11/2566 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 15-22/11/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง วันเดือนปีที่รายงาน : 24/11/2566
รหัสลูกค้า : JP 043-10-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.5	7.5	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	660	55	74	40
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	91	31	29	50
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	14	<2.0	8.7	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	71	6.0	38	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	1.6	<1.0	2.0	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	5.4 x 10 ⁷	9.2 x 10 ⁶	1.6 x 10 ⁷	-
เลขปฏิบัติการ				WW 2411	WW 2412	WW 2413	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:54 น.	10:46 น.	11:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = น้ำทิ้งก่อนการบำบัด

St.2 = น้ำทิ้งหลังบำบัด

St.3 = น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอกโครงการ



Analyst



Laboratory Manager



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