

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 เดอะ เบส สุขุมวิท 77 (The Base Sukhumvit 77)
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 289 ถนนอ่อนนุช แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 26/01/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 30/01-06/02/2566
วันเดือนปีที่รายงาน : 07/02/2566
รหัสลูกค้า : JP-148-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	5.4	6.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	439	70	62	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	70	40	48	30
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	14	<2.0	2.7	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	143	12	11	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	2.4	<0.30	<0.30	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	3.5 x 10 ⁷	5.4 x 10 ⁵	1.6 x 10 ⁵	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0099	WW 0100	WW 0101	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:05 น.	09:40 น.	10:22 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เขียว ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง อ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง อ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = บ่อปรับสภาพ

St.2 = บ่อเก็บน้ำรดน้ำต้นไม้

St.3 = บ่อพักน้ำสุดท้าย

[Redacted Signature Area]

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 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 เดอะ เบส สุขุมวิท 77 (The Base Sukhumvit 77)
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 289 ถนนอ่อนนุช แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/02/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-25/02/2566
วันเดือนปีที่รายงาน : 27/02/2566
รหัสลูกค้า : JP-148-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	6.2	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	103	60	15	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	57	48	29	30
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	9.5	5.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	80	13	3.1	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	1.5	<0.30	<0.30	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.6 x 10 ⁷	2.4 x 10 ⁵	1.6 x 10 ⁵	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0265	WW 0266	WW 0267	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:33 น.	11:13 น.	11:43 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น ดำ ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = บ่อปรับสภาพ

St.2 = บ่อเก็บน้ำรดน้ำต้นไม้

St.3 = บ่อพักน้ำสุดท้าย

(Miss Fuengra Sermmal)
Analyst

(Miss Thantuduenan Tongbano)
Laboratory Manager





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 : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส สุขุมวิท 77 (The Base Sukhumvit 77)

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 289 ถนนอ่อนนุช แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/03/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/03-07/04/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 10/04/2566

รหัสลูกค้า : JP-148-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	6.2	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	491	76	42	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	49	57	76	30
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	18	7.0	14	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	68	13	10	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.85	<0.30	0.31	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	3.5 x 10 ⁶	7.0 x 10 ⁴	9.2 x 10 ⁶	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0494	WW 0495	WW 0496	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:06 น.	13:22 น.	13:41 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เทา ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = บ่อปรับสภาพ

St.2 = บ่อเก็บน้ำร่อนน้ำต้นไม้

St.3 = บ่อพักน้ำสุดท้าย

Analyst

Laboratory Manager

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



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโหมทย์) 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 เดอะ เบส สุขุมวิท 77 (The Base Sukhumvit 77)

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 289 ถนนอ่อนนุช แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 20/04/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 21/04-04/05/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 08/05/2566

รหัสลูกค้า : JP-148-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	6.4	6.6	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	99	35	30	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	35	32	30	30
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	3.3	3.7	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	75	12	8.4	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	2.3	1.4	<0.30	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	5.4 x 10 ⁵	5.4 x 10 ⁵	9.2 x 10 ⁴	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0687	WW 0688	WW 0689	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:03 น.	10:16 น.	10:27 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง	ขุ่น เหลือง	ขุ่น เหลือง	
				ตะกอนมาก	ตะกอนมาก	ตะกอนมาก	
				มีกลิ่น	ไม่มีกลิ่น	ไม่มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = บ่อปรับสภาพ

St.2 = บ่อเก็บน้ำรดน้ำต้นไม้

St.3 = บ่อพักน้ำสุดท้าย

(Miss Fuengfa Sermmai)

Analyst

(Miss Thanutrueanan Tongbang)

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 (ปรางมอญ) 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 เดอะ เบส สุขุมวิท 77 (The Base Sukhumvit 77)
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 289 ถนนอ่อนนุช แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18/05/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 19-31/05/2566
วันเดือนปีที่รายงาน : 31/05/2566
รหัสลูกค้า : JP-148-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่า มาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	6.0	6.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	155	60	58	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	49	24	24	30
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	8.0	<2.0	3.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	81	16	11	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	0.46	<0.30	0.65	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.4 x 10 ⁶	5.4 x 10 ⁴	3.5 x 10 ⁴	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0958	WW 0959	WW 0960	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:11 น.	10:30 น.	10:46 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = บ่อปรับสภาพ

St.2 = บ่อเก็บน้ำร่น้ำต้นไม้

St.3 = บ่อพักน้ำสุดท้าย

.....
(Miss Puengra Semmal)
Analyst

.....
(Miss Manutruen Rongbana)
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 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 เดอะ เบส สุขุมวิท 77 (The Base Sukhumvit 77)
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 289 ถนนอ่อนนุช แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 22/06/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 23/06-05/07/2566
วันเดือนปีที่รายงาน : 06/07/2566
รหัสลูกค้า : JP-148-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	St.3	
pH	-	Electrometric Method	-	5.9	6.7	6.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	134	69	8.4	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	44	54	10	30
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	53	2.0	3.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	86	20	8.4	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<1.0	3.2	<1.0	<1.0	1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	9.2 x 10 ⁶	2.2 x 10 ⁴	9.2 x 10 ⁵	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1247	WW 1248	WW 1249	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:40 น.	09:34 น.	09:53 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น ดำ ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ใส ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

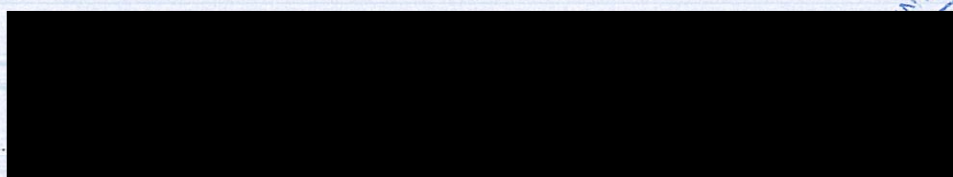
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = บ่อปรับสภาพ

St.2 = บ่อเก็บน้ำรดน้ำต้นไม้

St.3 = บ่อพักน้ำสุดท้าย



(Miss Paengra Samrit)

Analyst

(Miss Manuduenan Tongbong)

Laboratory Manager



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