

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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 ดี คอนโด อ่อนนุช พระรามเก้า 1

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนเฉลิมพระเกียรติ ร.9 แขวง ประเวศ เขต ประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/01/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/01-02/02/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 03/02/2566

รหัสลูกค้า : JP-072-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอก โครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	22	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	90	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	<2.0	<2.0	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<0.30	<0.30	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<0.01	20	35
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.4 x 10 ²	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0092	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:29 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

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 ดี คอนโด อ่อนนุช พระรามเก้า 1

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนน เฉลิมพระเกียรติ ร.9 แขวง ประเวศ เขต ประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/02/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/02-07/03/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 08/03/2566

รหัสลูกค้า : JP-072-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอก โครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	6.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	22	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	118	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	<2.0	4.0	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<0.30	<0.30	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<0.01	23	35
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0317	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:27 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เทา ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

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 ดี คอนโด อ่อนนุช พระรามเก้า 1

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนน เฉลิมพระเกียรติ ร.9 แขวง ประเวศ เขต ประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/03/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 29/03-04/04/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 18/04/2566

รหัสลูกค้า : JP-072-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอก โครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.9	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	<2.0	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	21	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	<2.0	<2.0	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<0.30	<0.30	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	<2.0	35
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.2 x 10 ²	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0532	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:19 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

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 ดี คอนโด อ่อนนุช พระรามเก้า 1

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนน เฉลิมพระเกียรติ ร.9 แขวง ประเวศ เขต ประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 26/04/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 27/04-09/05/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 12/05/2566

รหัสลูกค้า : JP-072-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอก โครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	8.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	18	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	45	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	<2.0	5.0	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<0.30	<0.30	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	12	35
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.7 x 10 ⁶	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0773	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เทา ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

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 ดี คอนโด อ่อนนุช พระรามเก้า 1
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนน เจริญพระเกียรติ ร.9 แขวง ประเวศ เขต ประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15/05/2566
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-23/05/2566
วันเดือนปีที่รายงาน : 25/05/2566
รหัสลูกค้า : JP-072-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอก โครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	20	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	65	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	<2.0	4.3	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<0.30	<0.30	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	34	35
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	5.4 x 10 ⁵	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0933	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:58 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เทา ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

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 (ปรามโทย) 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 ดี คอนโด อ่อนนุช พระรามเก้า 1

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนน เจริญพระเกียรติ ร.9 แขวง ประเวศ เขต ประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/06/2566

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 12-19/06/2566

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 21/06/2566

รหัสลูกค้า : JP-072-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				น้ำทิ้งก่อนระบายออกนอก โครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	15	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	11	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric Method	<2.0	2.7	20
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	4.2	35
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.3 x 10 ⁴	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1142	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:46 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

Analyst

Laboratory Manager

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