

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 : โครงการ สุขุมวิท พลัส
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ สุขุมวิท พลัส 2 แขวง พระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/12/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-23/12/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 23/12/2565
รหัสลูกค้า : JP 019-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	137	77	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	558	122	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	23	8.0	20
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.4×10^7	1.6×10^7	-
เลขปฏิบัติการ				WW 2620	WW 2621	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:02 น.	09:58 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น น้ำตาล	ขุ่น เหลือง	
				ตะกอนมาก	ตะกอนมาก	
				มีกลิ่น	มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.1 = ก่อนการบำบัดน้ำเสีย (บ่อกักน้ำเสีย) อาคาร A

St.2 = หลังบำบัดน้ำเสีย (บ่อกักน้ำใส) อาคาร A



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 : โครงการ สุขุมวิท พลัส
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ สุขุมวิท พลัส 2 แขวง พระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/12/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-23/12/2565
วันเดือนปีที่รายงาน : 23/12/2565
รหัสลูกค้า : JP 019-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.3	St.4	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	6.8	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	128	37	30
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	176	46	40
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	30	4.0	20
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	3.5×10^7	5.4×10^6	-
เลขปฏิบัติการ				WW 2622	WW 2623	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:17 น.	10:21 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง	ขุ่น เหลืองอ่อน	
				ตะกอนมาก มีกลิ่น	ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

St.3 = ก่อนการบำบัดน้ำเสีย (บ่อกักน้ำเสีย) อาคาร B

St.4 = หลังบำบัดน้ำเสีย (บ่อกักน้ำใส) อาคาร B

Analyst

Laboratory Manager

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