

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาวน์ 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/01-/05/02/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 05/02/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อพักน้ำทั้งก่อนระบายออก จากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	6.8	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	72	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	35	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	424	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	79	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	3.0	1.0
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	32,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0170	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:15 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น แหเสื่องอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28-31/01/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 31/01/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0171	WW 0172	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:22 น.	11:20 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน
: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาวน์ 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/02/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/02-11/03/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 11/03/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่งชี้ค่าที่เกินกว่า จากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	57	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	55	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	322	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	80	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	4.4	1.0
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	110	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0273	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:25 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/02/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/02-04/03/256

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่รายงาน : 04/02/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0274	WW 0275	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:42 น.	10:40 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



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, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/03/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 29/03-10/04/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 10/04/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อน้ำทิ้งก่อนระบายออก จากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	60	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	44	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	328	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	2.1	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	74	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	3.4	1.0
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	220	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0376	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:36 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น แหเสื่องอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



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, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28/03/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 29/03-02/04/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่รายงาน : 02/04/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0375	WW 0376	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:45 น.	11:47 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



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, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 30/04/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 02-09/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 09/05/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อน้ำทิ้งก่อนระบายออก จากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	67	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	35	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	314	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	84	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	3.5	1.0
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	7.8	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0894	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:42 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น แหเสื่องอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 30/04/2568
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 02-09/05/2568
วันเดือนปีที่รายงาน : 09/05/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0895	WW 0896	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:35 น.	10:37 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาวน์ 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 29/05/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 30/05-06/06/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 09/06/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อน้ำทิ้งก่อนระบายออก จากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	140	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	29	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	362	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	81	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	1.6	1.0
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1172	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:40 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น แหเสื่อง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาวน์ 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 29/05/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 30/05-06/06/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม

วันเดือนปีที่รายงาน : 09/06/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนต้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1173	WW 1174	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:30 น.	10:32 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วม น้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



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, Soi Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/06/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/06-02/07/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 04/07/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อน้ำทิ้งก่อนระบายออก จากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	67	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	16	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	230	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	1.5	64	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	1.0	1.0	1.0
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.8	92,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1409	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น แหเสื่อง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ ดีคอนโด นครระยอง

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/06/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/06-02/07/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่รายงาน : 04/07/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1410	WW 1411	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:35 น.	12:38 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE