

## เอกสารแนบ 4

---

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Soi Srinarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โมเมนต์ ทองหล่อ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/01-04/02/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 10/02/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้การปนเปื้อนก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.9	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	3.9	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	4.7	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	782	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method	2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	<1.5	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0107	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:24 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โมนูเมนต์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/01/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/01-04/02/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 10/02/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0107	WW 0108	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:17 น.	11:19 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิฆทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250  
5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โมเนนต์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/02/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-20/02/2568  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/02/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้ถึงน้ำที่ก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.8	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	73	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	11	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	280	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method	2.0	4.3	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	21	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0246	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:31 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srinagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิตบุคคโลโครงการ เดอะ โมเมนต์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12/02/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระเหยน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 13-20/02/2568  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/02/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0247	WW 0248	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:25 น.	09:27 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมสาธารณะ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srlnagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โมโนเมนต์ ทองหล่อ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 06/03/2568

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 06-18/03/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงาน : 18/03/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				พอพักน้ำทิ้งก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	70	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	10	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	374	1,000
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method	2.0	7.7	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	13	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0449	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:56 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบางกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol Srlnagarindra 46/1 (Pramote), NONG BON Sub-district, PRAWET District, BANGKOK 10250

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โมนูเมนต์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 06/03/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระเหยน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 07-14/03/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 14/03/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนตก	ส่วนดิน	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0450	WW 0451	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:00 น.	10:06 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 เดอะ โมโนเมนต์ ทองหล่อ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/04/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 08-28/04/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 28/04/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้ค่าที่เกินกว่า ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	6.1	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	16	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	13	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	338	1,000
Settleable Solids	m/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method	2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	5.9	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0741	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิชาทาวน์ 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 เดอะ โบนัสเม้นท์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/04/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-22/04/2568  
วันเดือนปีที่รายงาน : 23/04/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0742	WW 0743	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:53 น.	09:55 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 เดอะ โบนัสเม้นท์ ทองหล่อ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13/05/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-23/05/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 26/05/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้ถึงกักเก็บของเสีย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	72	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	14	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	246	1,000
Settleable Solids	m/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method	2.0	2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	15	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<0.1	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1022	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:40 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



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

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โบนัสเมนต์ ทองหล่อ

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13/05/2568

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 16-23/05/2568

วันเดือนปีที่รายงาน : 26/05/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Ammonia <sup>2)</sup>	mg/L as NH <sub>3</sub>	Phenate Method	0.04	<0.04	<0.04	20
Calcium Hardness <sup>2)</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric Method	1.0	<1.0	<1.0	250-600
Chloride <sup>2)</sup>	mg/L as Cl <sup>-</sup>	Argentometric Method	0.5	1,529	1,558	600
Combine Chlorine <sup>2)</sup>	mg/L as Cl <sub>2</sub>	DPD Ferrous Titrimetric Method	0.1	<0.1	<0.1	0.5-1.0
Cyanuric acid <sup>2)</sup>	mg/L	Turbidimetric Method	1	10	5	30-60
Nitrate <sup>2)</sup>	mg/L as NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	Cadmium Reduction Method	0.02	2.3	2.3	50
Total Alkalinity <sup>2)</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	Titration Method	-	64	53	80-100
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
E. Coli <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1023	WW 1024	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:23 น.	10:28 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 เดอะ โมนูเมนต์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/06/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-18/06/2568  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้ค่าที่เกินกว่า ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5.5-9.0
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	2.0	40	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	2.5	14	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	2.5	280	1,000
Settleable Solids	m/L	Volumetric Method	0.1	<0.1	-
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method	2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	1.5	<1.5	35
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1228	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:03 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข)

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



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

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลโครงการ เดอะ โบนัสเม้นท์ ทองหล่อ  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 998 ซอย สุขุมวิท 55 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/06/2568  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-18/06/2568  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2568

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	1.1	<1.1	<1.1	Not detected
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1229	WW 1230	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:56 น.	09:58 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE