

## เอกสารแนบ 4

---

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอดอกหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/01/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 02-20/02/2567

วันเดือนปีที่รายงาน : 20/02/2567

รหัสลูกค้า : JP-202-1-01

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้คุณภาพก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.7	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	50	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	17	30
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	<1.0	1.7	1.0
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	<2.0	4.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	48	35
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	54,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0185	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:23 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางมัย) 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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อ.แก่งคลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/01/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 02-12/02/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 12/02/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				สระว่ายน้ำส่วนลึก	สระว่ายน้ำส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	7.3	7.3	5-9
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
เลขปฏิบัติการ				WW 0186	WW 0187	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:24 น.	11:25 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

<sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

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

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

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

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

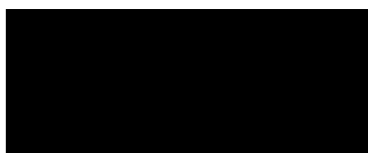
## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอดอกหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/02/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

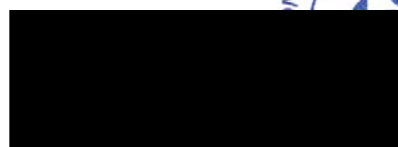
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-29/02/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/03/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-2-01

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้คุณภาพก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	21	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	16	30
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	<1.0	2.4	1.0
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	<2.0	5.5	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	43	35
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	54,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0338	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:16 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางค์) 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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอกลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/02/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-29/02/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/03/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				สระว่ายน้ำส่วนลึก	สระว่ายน้ำส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	6.5	6.5	5-9
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
เลขปฏิบัติการ				WW 0339	WW 0340	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:11 น.	10:13 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

<sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอดอกหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/03/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/03-18/04/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 18/04/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้คุณภาพก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	6.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	49	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	25	30
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	<2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	35	35
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0635	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:18 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางค์) 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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์อเวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อ.แก่งคลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/03/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/03-18/04/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 18/04/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				สระว่ายน้ำส่วนลึก	สระว่ายน้ำส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	7.6	5-9
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
เลขปฏิบัติการ				WW 0636	WW 0637	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:12 น.	14:14 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

<sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิฆทาว์น ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปราโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

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

Tel: 0-2716-3506-7 Fax: 0-2716-3507

## ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิตบุคคณาการชุด ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/04/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/04-14/05/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 15/05/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				พอพักน้ำก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH		Electrometric Method	-	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	57	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	4.8	30
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	<2.0	3.3	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	31	35
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	92,000	
เลขปฏิบัติการ				WW 0798	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:56 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager







บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

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

โทรศัพท์ 0-2716-3506-7 โทรสาร 0-2716-3507

5/45 Baan Klang Krung Blz Town, Sol 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 ดิคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอกลางหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/04/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/04-14/05/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 15/05/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				สระว่ายน้ำส่วนลึก	สระว่ายน้ำส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	7.9	5-9
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
เลขปฏิบัติการ				WW 0799	WW 0800	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:50 น.	14:51 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

<sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



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 Blz Town, Sol Srlnagarindra 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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์อเวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อ.แก่งคลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/05/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17/05-04/06/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 04/06/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่งชี้คุณภาพก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.5	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	21	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	6.4	30
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	<2.0	8.7	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	30	35
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1035	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:06 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เขียวอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโหม) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250  
5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srnagarindra 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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์อเวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/05/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-27/05/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 27/05/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				สระว่ายน้ำส่วนลึก	สระว่ายน้ำส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	7.2	5-9
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
เลขปฏิบัติการ				WW 1036	WW 1037	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:58 น.	12:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อ.แก่งคลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13/06/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

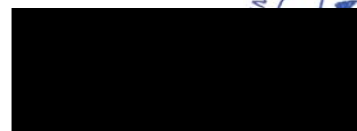
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 14-24/06/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				บ่อพักน้ำก่อนระบาย ออกจากโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	30	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	6.2	30
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	<2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L	Kjeldahl Method	<1.5	26	35
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	>160,000	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1286	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:50 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE  
: \* ค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 252 mg/L



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางค์) 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 ดีคอนโด แคมป์ส ไฮด์เวย์  
ที่อยู่ : 345 ต.คลองหนึ่ง อําเภอลองหลวง ปทุมธานี 12120  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13/06/2567  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 14-24/06/2567  
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2567  
รหัสลูกค้า : JP-202-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				สระว่ายน้ำส่วนลึก	สระว่ายน้ำส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	7.1	5-9
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
เลขปฏิบัติการ				WW 1287	WW 1288	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:45 น.	13:46 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager

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