

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 Blz 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดี คอนโด แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/01/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20-29/01/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 30/01/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				พอพักสุดท้ายก่อนระบาย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	78	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	30	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	412	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	44	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0220	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำประปา คือ 268 mg/L



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 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 ดี คอนโด แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 19/01/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 20-25/01/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 26/01/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-1-00

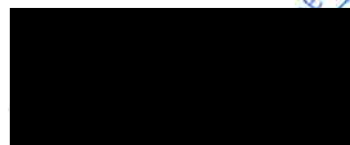
ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	6.3	6.2	5-9
Free chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.10	0.5	0.6	0.6-1.0
Ammonia ²⁾	mg/L as NH ₃	PHENATE METHOD	<0.05	0.22	0.26	20
Nitrate ²⁾	mg/L as NO ₃ ⁻	CADMIUM REDUCTION METHOD	<0.02	3.7	3.6	50
Chloride ²⁾	mg/L as Cl ⁻	ARGENTOMETRIC METHOD	<0.02	211	214	600
Total Chlorine	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.1	0.4	0.4	0.6-1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0221	WW 0222	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:15 น.	10:16 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: ²⁾ 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

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

5/45 Baan Klang Krung Biz 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 ดี คอนโด แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/02/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-28/02/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/03/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าสูงสุด	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
			ที่วิเคราะห์ได้	บ่อพักสุดท้ายก่อนระบาย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	68	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	20	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	406	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	46	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0341	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:57 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำประปา คือ 234 mg/L



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 Biz Town, Sol Srnagarindra 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 แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/02/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22-29/02/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 11/03/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	6.2	6.2	5-9
Free chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.10	<0.10	<0.10	0.6-1.0
Ammonia ²⁾	mg/L as NH ₃	PHENATE METHOD	<0.05	0.21	0.30	20
Nitrate ²⁾	mg/L as NO ₃ ⁻	CADMIUM REDUCTION METHOD	<0.02	2.5	2.5	50
Chloride ²⁾	mg/L as Cl ⁻	ARGENTOMETRIC METHOD	<0.02	193	204	600
Total Chlorine	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.1	0.4	0.2	0.6-1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0342	WW 0343	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:46 น.	09:48 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางโมทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Blz 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดี คอนโด แคมปัส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/03/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/03-18/04/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 18/04/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อพักสุดท้ายก่อนระบาย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	77	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	36	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	440	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	30	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<1.0	1.9	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0638	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:59 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

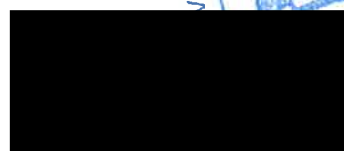
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำประปา คือ 356 mg/L



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 (ปรามโทย์) 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 ดี คอนโด แคมปัส รีสอร์ท รัชสิด
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/03/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/03-18/04/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 18/04/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	3.2	3.1	5-9
Free chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.10	<0.10	<0.10	0.6-1.0
Ammonia ²⁾	mg/L as NH ₃	PHENATE METHOD	<0.05	0.15	0.15	20
Nitrate ²⁾	mg/L as NO ₃ ⁻	CADMIUM REDUCTION METHOD	<0.02	1.1	1.0	50
Chloride ²⁾	mg/L as Cl ⁻	ARGENTOMETRIC METHOD	<0.02	242	255	600
Total Chlorine	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.6-1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0639	WW 0640	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:47 น.	13:50 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: ²⁾ 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 หมู่บ้านบางกลางท่ง 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, 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 ดี คอนโด แคมปัส รีสอร์ท รัชสิด
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/04/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

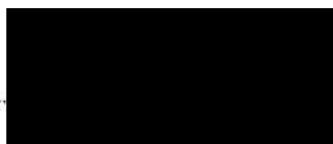
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/04-15/05/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 16/05/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				บ่อพักสุดท้ายก่อนระบาย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	111	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	32	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	360	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	4.5	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<1.5	52	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 0810	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:32 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

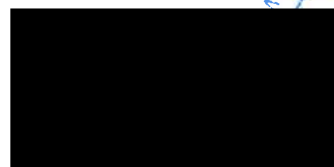
หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำประปา คือ 184 mg/L



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านกลางกรุง 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 ดี คอนโด แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 23/04/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/04-15/05/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 16/05/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	5.8	5.0	5-9
Free chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.10	<0.10	<0.10	0.6-1.0
Ammonia ²⁾	mg/L as NH ₃	PHENATE METHOD	<0.05	0.11	0.11	20
Nitrate ²⁾	mg/L as NO ₃ ⁻	CADMIUM REDUCTION METHOD	<0.02	1.9	1.8	50
Chloride ²⁾	mg/L as Cl ⁻	ARGENTOMETRIC METHOD	<0.02	237	245	600
Total Chlorine	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.1	3.6	2.5	0.6-1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 0811	WW 0812	
เวลาเก็บตัวอย่าง				14:24 น.	14:28 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

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

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

5/45 Baan Klang Krung Biz Town, Sol Srnagarindra 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 แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/05/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17/05-04/06/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 04/06/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
			ที่วิเคราะห์ได้	ป้อนสุดท้ายก่อนระบาย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.7	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	153	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	22	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	578	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	16	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	58	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1032	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:44 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548

ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

: Total Dissolved Solids (TDS) ของค่าน้ำประปา คือ 502 mg/L



Analyst



Laboratory Manager



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 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

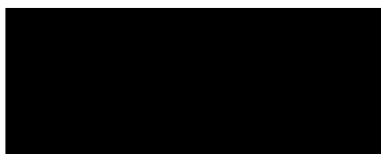
ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารชุด ดี คอนโด แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 16/05/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 17-29/05/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 29/05/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	6.1	3.6	5-9
Free chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Ferrous titrimetric Method	<0.10	3.2	4.2	0.6-1.0
Ammonia ²⁾	mg/L as NH ₃	Phenate Method	<0.05	<0.05	0.05	20
Nitrate ²⁾	mg/L as NO ₃ ⁻	Cadmium Reduction Method	<0.09	2.0	2.0	50
Chloride ²⁾	mg/L as Cl ⁻	Argentometric Method	<2.0	242	246	600
Total Chlorine	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.1	3.8	4.3	0.6-1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1033	WW 1034	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:36 น.	11:40 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรามโทย์) แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
5/45 Baan Klang Krung Bliz Town, Sol 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดี คอนโด แคมป์ส รีสอร์ท รังสิต
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13/06/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

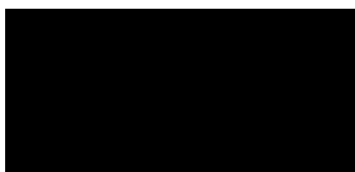
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 14-24/06/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				พอพักสุดท้ายก่อนระบาย ออกนอกโครงการ	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	60	30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	12	40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	152	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	8.7	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Kjeldahl Method	<1.5	40	35
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric Method	<1.0	<1.0	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1283	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:30 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE

: * ค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 256 mg/L



Analyst



Laboratory Manager





บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิซทาว์น 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 : นิติบุคคลอาคารชุด ดี คอนโด แคมปัส รีสอร์ท รัชสิด
ที่อยู่ : 79 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13/06/2567
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 14-19/06/2567
วันเดือนปีที่รายงาน : 24/06/2567
รหัสลูกค้า : JP 204-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	6.9	5-9
Free chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Ferrous titrimetric Method	<0.1	1.1	<0.1	0.6-1.0
Ammonia ²⁾	mg/L as NH ₃	Phenate Method	<0.05	0.12	0.11	20
Nitrate ²⁾	mg/L as NO ₃ ⁻	Cadmium Reduction Method	<0.09	1.59	1.59	50
Chloride ²⁾	mg/L as Cl ⁻	Argentometric Method	<2.0	201	208	600
Total Chlorine ²⁾	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	<0.1	1.3	<0.1	0.6-1.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.1	<1.1	<1.1	10
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.1	<1.1	<1.1	Not detected
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	Not detected	Not detected	Not detected	Not detected
เลขปฏิบัติการ				WW 1284	WW 1285	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:20 น.	13:22 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: ²⁾ วิเคราะห์โดย UAE



Analyst



Laboratory Manager