

เอกสารแนบ 4

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/01/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
เลขปฏิบัติการ : WW 0063 - WW 0064
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 26/01-09/02/2564
วันเดือนปีที่รายงานผล : 09/02/2564
รหัสลูกค้า : JP 085-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.3	7.6	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	54	<2.0	40
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	58	20	50
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	430	392	500*
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	4.3	<2.0	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	47	2.1	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	1.1	0.38	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.4×10^7	3.5×10^2	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	7.9×10^6	2.4×10^2	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0063	WW 0064	
เวลาเก็บตัวอย่าง				16:01 น.	16:21 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 190 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: น้ำก่อนการบำบัด (บ่อปรับสมดุล)

St.2: น้ำหลังการบำบัด (บ่อพักน้ำใส)



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง ปิชาทาวน์ 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

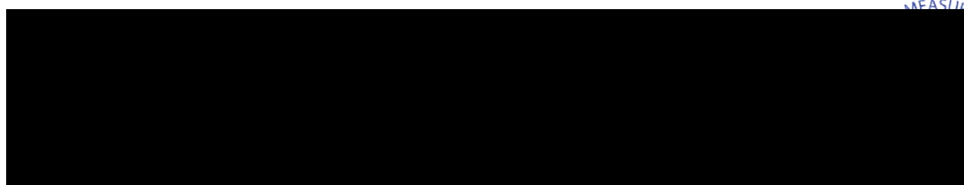
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงจตุรัส เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/01/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา
เลขปฏิบัติการ : WW 0065 - WW 0066
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28-31/01/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 04/02/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0065	WW 0066	
เวลาเก็บตัวอย่าง				15:53 น.	15:55 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วม หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

ND = Not detected



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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิบูลย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 10/02/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
เลขปฏิบัติการ : WW 0174 - WW 0175
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-28/02/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 28/02/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.1	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	157	4.4	40
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	89	7.4	50
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	518	382	500*
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	17	4.7	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	93	2.8	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	6.7	<0.30	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	9.2 × 10 ⁶	3.5 × 10 ²	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	9.2 × 10 ⁶	3.2 × 10 ²	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0174	WW 0175	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:36 น.	11:22 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ค)

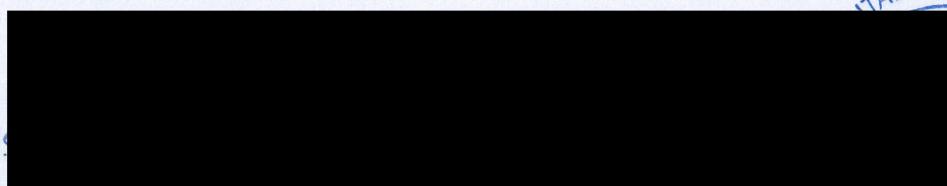
: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 272 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: น้ำก่อนการบำบัด (บ่อปรับสมดุล)

St.2: น้ำหลังการบำบัด (บ่อพักน้ำใส)



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

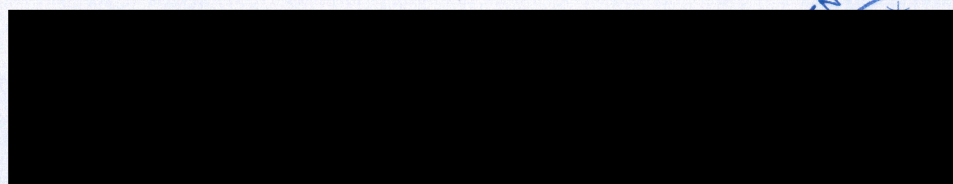
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 10/02/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระเหยน้ำ
เลขปฏิบัติการ : WW 0176 - WW 0177
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 12-15/02/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 21/02/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
<i>E. Coli</i> ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0176	WW 0177	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:44 น.	11:45 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการระเหยน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

ND = Not detected



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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/03/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
เลขปฏิบัติการ : WW 0358 - WW 0359
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-23/03/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 23/03/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	161	4.5	40
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	91	33	50
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	538	776	500*
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	16	7.7	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	81	6.3	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	4.4	2.0	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	5.4 x 10 ⁸	5.4 x 10 ³	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	7.9 x 10 ⁷	5.4 x 10 ³	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0358	WW 0359	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:23 น.	11:10 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนน้อย มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ค)

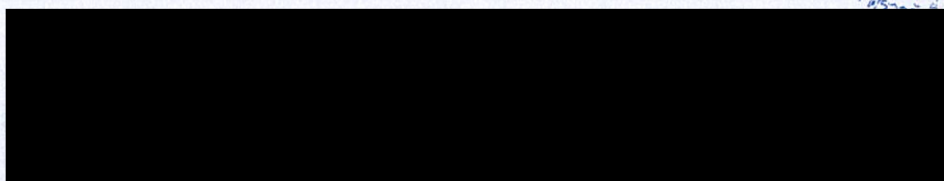
: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำทิ้งที่แท้จริง คือ 1,038 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: น้ำก่อนการบำบัด (บ่อปรับสมดุล)

St.2: น้ำหลังการบำบัด (บ่อพักน้ำใส)



Analyst

Laboratory Manager



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบางกลางกรุง 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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09/03/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ
เลขปฏิบัติการ : WW 0360 - WW 0361
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 10-14/03/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 14/03/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0360	WW 0361	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:16 น.	11:17 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

ND = Not detected



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 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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 07/04/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
เลขปฏิบัติการ : WW 0598 - WW 0599
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 08-12/04/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 18/04/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.2	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	287	9.3	40
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	136	47	50
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	516	1,030	500*
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	25	2.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	85	3.1	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	3.0	1.0	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.4 x 10 ⁷	5.4 x 10 ³	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	2.4 x 10 ⁷	5.4 x 10 ³	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0598	WW 0599	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:00 น.	13:08 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

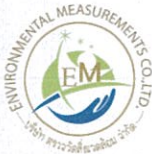
: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำทิ้งที่แท้จริง คือ 1,314 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: น้ำก่อนการบำบัด (บ่อปรับสมดุล)

St.2: น้ำหลังการบำบัด (บ่อพักน้ำใส)





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

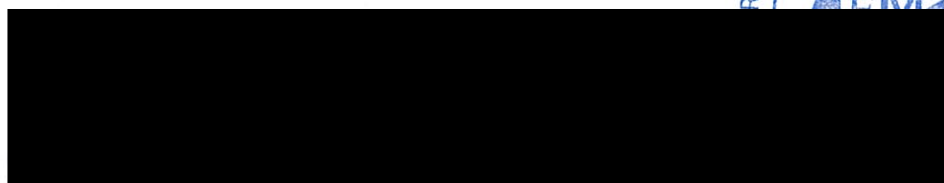
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 07/04/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ
เลขปฏิบัติการ : WW 0600 - WW 0601
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 08-11/04/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 12/04/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0600	WW 0601	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:53 น.	12:52 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

ND = Not detected



(Miss) Sathida Issara

Analyst

(Miss) Manudachan Tongbang

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 (ปรามโทย) 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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 10/05/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 11-20/05/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง วันเดือนปีที่รายงานผล : 27/05/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0812 - WW 0813 รหัสลูกค้า : JP 085-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	6.9	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	248	5.6	40
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	102	42	50
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	474	460	500*
Settleable Solids	m/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	4.3	2.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	71	3.8	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	2.0	0.6	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.7 × 10 ⁷	1.1 × 10 ⁴	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	1.7 × 10 ⁷	1.1 × 10 ⁴	-
เลขปฏิบัติการ				WW 0812	WW 0813	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:29 น.	13:41 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 260 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: น้ำก่อนการบำบัด (บ่อปรับสมดุล)

St.2: น้ำหลังการบำบัด (บ่อพักน้ำใส)

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

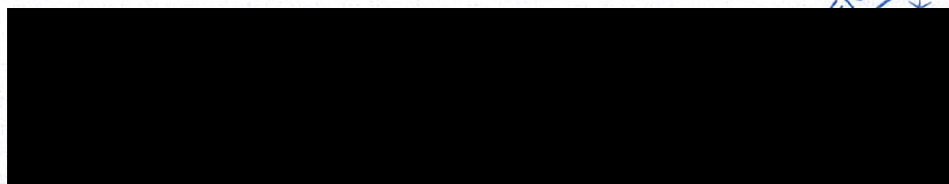
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิทย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 10/05/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 14-17/05/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ วันเดือนปีที่รายงานผล : 23/05/2565
เลขปฏิบัติการ : WW 0814 - WW 0815 รหัสลูกค้า : JP 085-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 0814	WW 0815	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:24 น.	13:25 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

ND = Not detected



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 หมู่บ้านบางกลางกรง 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, 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 : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิบูลย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/06/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง
เลขปฏิบัติการ : WW 1069 - WW 1070
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 09-16/06/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 22/06/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.0	7.0	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	161	<2.0	40
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	105	35	50
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	474	498	500*
Settleable Solids	ml/L	Volumetric Method	<0.1	<0.1	<0.1	0.5
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	4.0	5.3	20
TKN ²⁾	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	99	2.8	40
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	<0.30	5.4	<0.30	3.0
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	1.1 × 10 ⁴	-
Fecal Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	7.9 × 10 ³	-
เลขปฏิบัติการ				WW 1069	WW 1070	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:09 น.	13:17 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลือง ตะกอนมาก มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ค)

: ²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 202 mg/L

* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: น้ำก่อนการบำบัด (บ่อปรับสมดุล)

St.2: น้ำหลังการบำบัด (บ่อพักน้ำใส)

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

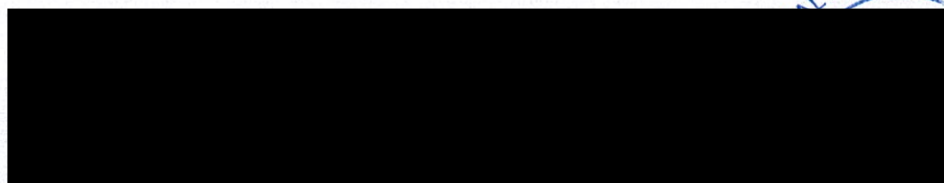
ชื่อลูกค้า : นิติบุคคลอาคารโครงการ 98 Wireless
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 98 ถนนวิบูลย์ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 08/06/2565
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ
เลขปฏิบัติการ : WW 1071 - WW 1072
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 09-14/06/2565
วันเดือนปีที่รายงานผล : 16/06/2565
รหัสลูกค้า : JP 085-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน ¹⁾
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria ²⁾	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	ND
E. Coli ²⁾	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa ²⁾	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 1071	WW 1072	
เวลาเก็บตัวอย่าง				12:58 น.	13:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : ¹⁾ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

²⁾ วิเคราะห์โดย Test Tech

ND = Not detected



Analyst

Laboratory Manager

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