

## เอกสารแนบ 4

---

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



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, 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 เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/07/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง  
เลขปฏิบัติการ : WW 1440 - WW 1441  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 29/07-15/08/2565  
วันเดือนปีที่รายงานผล : 15/08/2565  
รหัสลูกค้า : JP 105-1-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	17	32	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	5.6	5.6	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 180 °C	<2.5	426	436	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	40	40	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	0.40	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1440	WW 1441	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:04 น.	13:08 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 262 mg/L

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: จุดระบายน้ำเสียออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2: บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนออกจากโครงการ

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 (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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/07/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 01-05/08/2565  
วันเดือนปีที่รายงานผล : 10/08/2565  
รหัสลูกค้า : JP 105-2-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
E. Coli <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 1442	WW 1443	
เวลาเก็บตัวอย่าง				13:16 น.	13:15 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/08/2565

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 25/08-06/09/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงานผล : 06/09/2565

รหัสลูกค้า : JP 105-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	6.9	7.5	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	12	8.4	20
Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	6.1	6.3	30
Total Dissolved Solids (TDS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	340	314	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	5.5	37	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	9.8	34	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	0.94	1.2	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1662	WW 11663	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:09 น.	11:16 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย มีกลิ่น	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 224 mg/L

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: จุกระบายน้ำเสียออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2: บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนออกจากโครงการ

[Redacted Signature Area]

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 (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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24/08/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 26-29/08/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำระเหยน้ำ วันเดือนปีที่รายงานผล : 31/08/2565  
รหัสลูกค้า : JP 105-3-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 1664	WW 1665	
เวลาเก็บตัวอย่าง				11:03 น.	11:01 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการระเหยน้ำ หรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/10/2565

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/10-05/11/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงานผล : 09/11/2565

รหัสลูกค้า : JP 105-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.4	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	51	14	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	9.4	11	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	288	282	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	3.7	5.3	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	40	54	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	0.39	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 2175	WW 2176	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:35 น.	10:29 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 170 mg/L

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: จุดระบายน้ำเสียออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2: บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนออกจากโครงการ

Analyst

Laboratory Manager

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



บริษัท ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม จำกัด

ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS CO., LTD.

5/45 หมู่บ้านบ้านกลางกรุง บิซทาวน์ ซอยศรีนครินทร์ 46/1 (ปรางค์มเหย) 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 เซียะลา ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27/10/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/10-04/11/2565  
วันเดือนปีที่รายงานผล : 09/11/2565  
รหัสลูกค้า : JP 105-5-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนต้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
E. Coli <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 2177	WW 2178	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:16 น.	10:17 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือน้ำหรือกิจการอื่นๆในทำนองเดียวกัน

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected

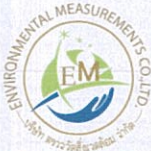


Analyst

Laboratory Manager



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



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, 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 เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 30/09/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-10/10/2565

วันเดือนปีที่รายงานผล : 12/10/2565

รหัสลูกค้า : JP 105-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	7.4	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	5.7	23	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	4.0	9.0	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	310	354	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	<2.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	29	40	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 1949	WW 1950	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:10 น.	10:13 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส เหลืองอ่อน ตะกอนน้อย ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 170 mg/L

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: จุดระบายน้ำเสียออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2: บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนออกจากโครงการ

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 (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 เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 30/09/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 03-07/10/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ วันเดือนปีที่รายงานผล : 10/10/2565  
รหัสลูกค้า : JP 105-4-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
<i>E. Coli</i> <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 1951	WW 1952	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:00 น.	10:02 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ND = Not detected

[Redacted Signature]

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 (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 เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)

ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/11/2565

วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/11-08/12/2565

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

วันเดือนปีที่รายงานผล : 08/12/2565

รหัสลูกค้า : JP 105-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.6	7.3	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	13	14	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	13	2.8	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	340	358	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	5.3	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	34	25	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	0.31	0.31	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 2455	WW 2456	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:35 น.	11:00 น.	
ลักษณะกายภาพ				ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	

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

: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech

: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 270 mg/L

\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: จดระบายน้ำเสียออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2: บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนออกจากโครงการ

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 (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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 25/11/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 28/11-02/12/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ วันเดือนปีที่รายงานผล : 06/12/2565  
รหัสลูกค้า : JP 105-6-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
E. Coli <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 2457	WW 2458	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:44 น.	10:45 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: <sup>2)</sup> 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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/12/2565  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง  
วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 22/12/2565-03/01/2566  
วันเดือนปีที่รายงานผล : 10/01/2566  
รหัสลูกค้า : JP 105-7-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				St.1	St.2	
pH	-	Electrometric Method	-	7.2	7.1	5-9
BOD	mg/L	5 Day BOD Membrane Electrode	<2.0	24	21	20
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	5.8	20	30
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	<2.5	224	318	500*
Oil & Grease	mg/L	Partition - gravimetric method	<2.0	<2.0	4.0	20
TKN <sup>2)</sup>	mg/L as N	Macro-Kjeldahl Method	<2.0	27	41	35
Sulfide	mg/L as H <sub>2</sub> S	Iodometric	<0.30	<0.30	<0.30	1.0
เลขปฏิบัติการ				WW 2743	WW 2744	
เวลาเก็บตัวอย่าง				10:03 น.	10:11 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส เหลืองอ่อน ตะกอนมาก ไม่มีกลิ่น	ขุ่น เหลืองอ่อน ตะกอนมาก มีกลิ่น	

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และ บางขนาด (ประเภท ก)  
: <sup>2)</sup> วิเคราะห์โดย Test Tech  
: ค่า Total Dissolved Solids (TDS) ของน้ำประปา คือ 239 mg/L  
\* เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำตามปกติ

St.1: จุติระบายน้ำเสียออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย

St.2: บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนออกจากโครงการ

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 : นิติบุคคลอาคารชุด เซียล่า ศรีปทุม (CLELA Sripatum)  
ที่อยู่ : ตั้งอยู่ที่ 2999 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 21/12/2565 วันเดือนปีที่วิเคราะห์ : 24/12/2565-04/01/2566  
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ วันเดือนปีที่รายงานผล : 05/01/2566  
รหัสลูกค้า : JP 105-7-00

ดัชนีที่วิเคราะห์	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ค่าต่ำสุด ที่วิเคราะห์ได้	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup>
				ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
Total Chlorine <sup>2)</sup>	mg/L	Iodometric Method	<0.10	<0.10	<0.10	7.2-8.4
Chloride <sup>2)</sup>	mg/L	Argentometric Method	<0.2	2,424	2,449	600
Ammonia <sup>2)</sup>	mg/L	Direct-Nesslerization	<0.01	0.22	0.17	20
Nitrate <sup>2)</sup>	mg/L	Cadmium Reduction Method	<0.01	4.2	5.1	50
Total Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
Fecal Coliform Bacteria <sup>2)</sup>	MPN/100ml	MPN Method	<1.8	<1.8	<1.8	10
E. Coli <sup>2)</sup>	/100ml	MPN Method, Detection	<1.8	ND	ND	ND
Staphylococcus aureus <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
Pseudomonas aeruginosa <sup>2)</sup>	/100ml	Membrane Filtration Method	ND	ND	ND	ND
เลขปฏิบัติการ				WW 2744	WW 2745	
เวลาเก็บตัวอย่าง				09:53 น.	09:55 น.	
ลักษณะกายภาพ				ใส	ใส	

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

: <sup>2)</sup> 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