

ภาคผนวก ง

หนังสือรับรองผลการตรวจวัด
คุณภาพสิ่งแวดล้อม

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2302426

Page : 1/1

TESTING

No.0083

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 22/07/66

Analyzed Date: 22/07/66 - 03/08/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำเสีย

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 22/07/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2302468-1 น้ำเข้าระบบ บำบัด	St2302468-2 น้ำออกระบบ บำบัด	St2302468-3 จุดปล่อยสู่ สาธารณะ	*มาตรฐาน
1	pH (at 25 ° C)	-	¹ In house method : St-T01-01	² 7.4	² 7.4	² 7.2	5.0 - 9.0
2	BOD	mg/l	5-Days BOD Test	104	11.4	11.3	ไม่เกิน 30
3	Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	22.7	19.0	16.0	ไม่เกิน 40
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	742	504	444	ไม่เกิน 500**
5	Grease & Oil	mg/l	Partition Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
6	Settleable Solids	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 0.5
7	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l as N	Kjeldahl	18.00	11.00	12.00	ไม่เกิน 35
8	Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 1.0
	Sampling Time:	-	-	14:13	14:18	14:18	-
	Sampling Condition:	-	Observation	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	-

Remark

¹ In house method : St-T01-01 based on Standard Method APHA, AWWA WEF, 2017 edition 23rd Part 4500 H⁺B

² รายงานทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ซึ่งขอบข่ายการรับรองไม่รวมถึงการชักตัวอย่าง (Sampling)

*อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด

ประกาศตามราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 : อาคารประเภท ข.

**เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้อีกไม่เกิน 500 mg/l (ปริมาณสารละลายในน้ำใช้ 274 mg/l)



(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

04/08/2566



(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

04/08/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-1



บริษัท เซนต์เอ็นไวร์ จำกัด
Saint Envir Co., Ltd.

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2302427

Page : 1 / 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 22/07/66

Analyzed Date: 22/07/66 - 03/08/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำใช้

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 22/07/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2302469-1 สระว่ายน้ำจุดลึก	St2302469-2 สระว่ายน้ำจุดตื้น	*มาตรฐาน
1	Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN	<1.1	<1.1	ไม่เกิน 10
2	E - Coli Bacteria	MPN/100 ml	MPN	Negative	Negative	ต้องไม่พบ
3	Staphylococcus aureus	/100 ml	APHA 2017 , 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
4	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/100 ml	AS/NZS4276.13:2008	202	2	ต้องไม่พบ
Sampling Time:		-	-	14:38	14:38	-
Sampling Condition:		-	Observation	ใส	ใส	-

Remark

*อ้างอิงจากคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
Total Coliform Bacteria มีค่า <1.1 MPN/100 ml. แสดงว่าตรวจไม่พบ
E - Coli Bacteria มีค่า Negative แสดงว่า ตรวจไม่พบ
ND = Not Detected แสดงว่า ตรวจไม่พบ

(Piyaorn Aunsiam)
Technical Management

ว-179-จ-0001

04/08/2566

(Orasa Chaiwong)
Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

04/08/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-2

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2302808

Page : 1/1

TESTING

No.0083

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 19/08/66

Analyzed Date: 19/08/66 - 05/09/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำเสีย

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 19/08/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2302813-1 น้ำเข้าระบบ บำบัด	St2302813-2 น้ำออกระบบ บำบัด	St2302813-3 จุดปล่อยสู่ สาธารณะ	*มาตรฐาน
1	pH (at 25 ° C)	-	¹ In house method : St-T01-01	² 7.5	² 7.0	² 7.5	5.0 - 9.0
2	BOD	mg/l	5-Days BOD Test	13.0	4.0	2.2	ไม่เกิน 30
3	Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	4.6	29.5	9.6	ไม่เกิน 40
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	542	520	536	ไม่เกิน 500**
5	Grease & Oil	mg/l	Partition Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
6	Settleable Solids	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 0.5
7	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l as N	Kjeldahl	1.96	2.18	1.16	ไม่เกิน 35
8	Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 1.0
	Sampling Time:	-	-	14:13	14:20	14:29	-
	Sampling Condition:	-	Observation	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	-

Remark

¹ In house method : St-T01-01 based on Standard Method APHA, AWWA WEF, 2017 edition 23rd Part 4500 H⁺B

² รายงานทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ซึ่งขอบข่ายการรับรองไม่รวมถึงการชักตัวอย่าง (Sampling)

*อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด

ประกาศตามราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 : อาคารประเภท ข.

**เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้อีกไม่เกิน 500 mg/l (ปริมาณสารละลายในน้ำใช้ 260 mg/l)



(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

05/09/2566



(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

05/09/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-3



บริษัท เซนต์เอ็นไวร์ จำกัด
Saint Envir Co., Ltd.

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2302810

Page : 1 / 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโโคป พร้อมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 19/08/66

Analyzed Date: 19/08/66 - 05/09/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำใช้

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 19/08/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2302815-1 สรวายน้ำจืดลึก	St2302815-2 สรวายน้ำจืดตื้น	*มาตรฐาน
1	Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN	<1.1	<1.1	ไม่เกิน 10
2	E - Coli Bacteria	MPN/100 ml	MPN	Negative	Negative	ต้องไม่พบ
3	Staphylococcus aureus	/100 ml	APHA 2017 , 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
4	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/100 ml	AS/NZS4276.13:2008	15	14	ต้องไม่พบ
Sampling Time:		-	-	-	-	-
Sampling Condition:		-	Observation	ใส	ใส	-

Remark

*อ้างอิงจากคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในท่านองเดียวกัน

Total Coliform Bacteria มีค่า <1.1 MPN/100 ml. แสดงว่าตรวจไม่พบ

E - Coli Bacteria มีค่า Negative แสดงว่า ตรวจไม่พบ

ND = Not Detected แสดงว่า ตรวจไม่พบ

(Piyaorn Aunsiam)
Technical Management

ว-179-จ-0001

05/09/2566

(Orasa Chaiwong)
Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

05/09/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-4



St-FP7.8-03/01/04012564

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2303154

Page : 1/1

TESTING

No.0083

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 16/09/66

Analyzed Date: 16/09/66 - 30/09/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำเสีย

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 16/09/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2303172-1 น้ำเข้าระบบ บำบัด	St2303172-2 น้ำออกระบบ บำบัด	St2303172-3 จุดปล่อยสู่ สาธารณะ	*มาตรฐาน
1	pH (at 25 ° C)	-	¹ In house method : St-T01-01	² 7.5	² 7.1	² 7.0	5.0 - 9.0
2	BOD	mg/l	5-Days BOD Test	8.0	3.3	3.5	ไม่เกิน 30
3	Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	5.8	3.2	3.0	ไม่เกิน 40
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	600	696	688	ไม่เกิน 500**
5	Grease & Oil	mg/l	Partition Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
6	Settleable Solids	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 0.5
7	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l as N	Kjeldahl	1.90	1.40	1.35	ไม่เกิน 35
8	Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 1.0
	Sampling Time:	-	-	10:32	10:36	10:36	-
	Sampling Condition:	-	Observation	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	-

Remark

¹ In house method : St-T01-01 based on Standard Method APHA, AWWA WEF, 2017 edition 23rd Part 4500 H⁺B

² รายงานทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ซึ่งขอบข่ายการรับรองไม่รวมถึงการชักตัวอย่าง (Sampling)

*อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด

ประกาศตามราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 : อาคารประเภท ข.

**เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้อีกไม่เกิน 500 mg/l (ปริมาณสารละลายในน้ำใช้ 214 mg/l)



(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

30/09/2566



(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

30/09/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-5



บริษัท เซนต์เอ็นไวร์ จำกัด
Saint Envir Co., Ltd.

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2303156

Page : 1 / 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโโคป พร้อมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 16/09/66

Analyzed Date: 16/09/66 - 30/09/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำใช้

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 16/09/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2303174-1 สรวายน้ำจืดลึก	St2303174-2 สรวายน้ำจืดตื้น	*มาตรฐาน
1	Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN	<1.1	<1.1	ไม่เกิน 10
2	E - Coli Bacteria	MPN/100 ml	MPN	Negative	Negative	ต้องไม่พบ
3	Staphylococcus aureus	/100 ml	APHA 2017 , 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
4	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/100 ml	AS/NZS4276.13:2008	<1	<1	ต้องไม่พบ
Sampling Time:		-	-	10:45	10:47	-
Sampling Condition:		-	Observation	ใส	ใส	-

Remark

*อ้างอิงจากคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในท่านองเดียวกัน

Total Coliform Bacteria มีค่า <1.1 MPN/100 ml. แสดงว่าตรวจไม่พบ

E - Coli Bacteria มีค่า Negative แสดงว่า ตรวจไม่พบ

ND = Not Detected แสดงว่า ตรวจไม่พบ

Pseudomonas Aeruginosa มีค่า <1 แสดงว่า ตรวจไม่พบ

(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

30/09/2566

(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

30/09/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-6

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2303657

Page : 1/1

TESTING

No.0083

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 28/10/66

Analyzed Date: 28/10/66 - 09/11/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำเสีย

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 28/10/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2303644-1 น้ำเข้าระบบ บำบัด	St2303644-2 น้ำออกระบบ บำบัด	St2303644-3 จุดปล่อยสู่ สาธารณะ	*มาตรฐาน
1	pH (at 25 ° C)	-	¹ In house method : St-T01-01	² 7.5	² 6.1	² 6.2	5.0 - 9.0
2	BOD	mg/l	5-Days BOD Test	7.7	5.0	5.7	ไม่เกิน 30
3	Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	16.0	12.7	13.1	ไม่เกิน 40
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	478	570	210	ไม่เกิน 500**
5	Grease & Oil	mg/l	Partition Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
6	Settleable Solids	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 0.5
7	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l as N	Kjeldahl	12	3.68	2.52	ไม่เกิน 35
8	Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	0.6	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 1.0
	Sampling Time:	-	-	14:09	14:14	14:21	-
	Sampling Condition:	-	Observation	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	-

Remark

¹ In house method : St-T01-01 based on Standard Method APHA, AWWA WEF, 2017 edition 23rd Part 4500 H⁺B

² รายงานทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ซึ่งขอบข่ายการรับรองไม่รวมถึงการชักตัวอย่าง (Sampling)

*อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด

ประกาศตามราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 : อาคารประเภท ข.

**เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้อีกไม่เกิน 500 mg/l (ปริมาณสารละลายในน้ำใช้ 176 mg/l)



(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

09/11/2566



(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

09/11/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-7



บริษัท เซนต์เอ็นไวร์ จำกัด
Saint Envir Co., Ltd.

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2303659

Page : 1 / 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโโคป พร้อมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 28/10/66

Analyzed Date: 28/10/66 - 09/11/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำใช้

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 28/10/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2303646-1 สรวายน้ำจืดลึก	St2303646-2 สรวายน้ำจืดตื้น	*มาตรฐาน
1	Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN	<1.1	<1.1	ไม่เกิน 10
2	E - Coli Bacteria	MPN/100 ml	MPN	Negative	Negative	ต้องไม่พบ
3	Staphylococcus aureus	/100 ml	APHA 2017 , 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
4	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/100 ml	AS/NZS4276.13:2008	8	27	ต้องไม่พบ
Sampling Time:		-	-	14:28	14:30	-
Sampling Condition:		-	Observation	ใส	ใส	-

Remark

*อ้างอิงจากคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Total Coliform Bacteria มีค่า <1.1 MPN/100 ml. แสดงว่าตรวจไม่พบ

E - Coli Bacteria มีค่า Negative แสดงว่า ตรวจไม่พบ

ND = Not Detected แสดงว่า ตรวจไม่พบ

(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

09/11/2566

(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

09/11/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-8

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2303978

Page : 1/1

TESTING

No.0083

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 25/11/66

Analyzed Date: 25/11/66 - 07/12/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำเสีย

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 25/11/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2303980-1 น้ำเข้าระบบ บำบัด	St2303980-2 น้ำออกระบบ บำบัด	St2303980-3 จุดปล่อยสู่ สาธารณะ	*มาตรฐาน
1	pH (at 25 ° C)	-	¹ In house method : St-T01-01	² 7.1	² 5.7	² 5.5	5.0 - 9.0
2	BOD	mg/l	5-Days BOD Test	38.0	13.8	13.6	ไม่เกิน 30
3	Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	10.0	7.6	6.4	ไม่เกิน 40
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	596	546	542	ไม่เกิน 500**
5	Grease & Oil	mg/l	Partition Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
6	Settleable Solids	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 0.5
7	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l as N	Kjeldahl	13	3.27	3.36	ไม่เกิน 35
8	Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 1.0
	Sampling Time:	-	-	14:32	14:32	14:37	-
	Sampling Condition:	-	Observation	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	-

Remark

¹ In house method : St-T01-01 based on Standard Method APHA, AWWA WEF, 2017 edition 23rd Part 4500 H⁺B

² รายงานทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ซึ่งขอบข่ายการรับรองไม่รวมถึงการชักตัวอย่าง (Sampling)

*อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด

ประกาศตามราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 : อาคารประเภท ข.

**เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้อีกไม่เกิน 500 mg/l (ปริมาณสารละลายในน้ำใช้ 254 mg/l)



(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

07/12/2566



(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

07/12/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-9



บริษัท เซนต์เอ็นไวร์ จำกัด
Saint Envir Co., Ltd.

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2303980

Page : 1 / 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโโคป พร้อมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 25/11/66

Analyzed Date: 25/11/66 - 07/12/66

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำใช้

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 25/11/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2303982-1 สรวายน้ำจืดลึก	St2303982-2 สรวายน้ำจืดตื้น	*มาตรฐาน
1	Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN	<1.1	<1.1	ไม่เกิน 10
2	E - Coli Bacteria	MPN/100 ml	MPN	Negative	Negative	ต้องไม่พบ
3	Staphylococcus aureus	/100 ml	APHA 2017 , 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
4	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/100 ml	AS/NZS4276.13:2008	<1	<1	ต้องไม่พบ
	Sampling Time:	-	-	14:20	14:15	-
	Sampling Condition:	-	Observation	ใส	ใส	-

Remark

*อ้างอิงจากคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Total Coliform Bacteria มีค่า <1.1 MPN/100 ml. แสดงว่าตรวจไม่พบ

E - Coli Bacteria มีค่า Negative แสดงว่า ตรวจไม่พบ

ND = Not Detected แสดงว่า ตรวจไม่พบ

Pseudomonas Aeruginosa มีค่า <1 แสดงว่า ตรวจไม่พบ

(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

07/12/2566

(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

07/12/2566

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-10

Saint ENVI St-FP7.8-03/01/04012564

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2304336

Page : 1/1

TESTING

No.0083

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโคป พรอมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 18/12/66

Analyzed Date: 18/12/66 - 02/01/67

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำเสีย

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 16/12/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2304283-1 น้ำเข้าระบบ บำบัด	St2304283-2 น้ำออกระบบ บำบัด	St2304283-3 จุดปล่อยสู่ สาธารณะ	*มาตรฐาน
1	pH (at 25 ° C)	-	¹ In house method : St-T01-01	² 6.0	² 6.2	² 6.2	5.0 - 9.0
2	BOD	mg/l	5-Days BOD Test	30.5	10.6	11.2	ไม่เกิน 30
3	Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	33.0	22.0	21.0	ไม่เกิน 40
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	594	534	592	ไม่เกิน 500**
5	Grease & Oil	mg/l	Partition Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
6	Settleable Solids	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 0.5
7	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l as N	Kjeldahl	4.20	3.01	2.73	ไม่เกิน 35
8	Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	<0.5	<0.5	<0.5	ไม่เกิน 1.0
	Sampling Time:	-	-	-	-	-	-
	Sampling Condition:	-	Observation	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	เหลือใส มีตะกอน	-

Remark

¹ In house method : St-T01-01 based on Standard Method APHA, AWWA WEF, 2017 edition 23rd Part 4500 H⁺B

² รายงานทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง ซึ่งขอบข่ายการรับรองไม่รวมถึงการชักตัวอย่าง (Sampling)

*อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด

ประกาศตามราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 : อาคารประเภท ข.

**เป็นค่าที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้อีกไม่เกิน 500 mg/l (ปริมาณสารละลายในน้ำใช้ 242 mg/l)



(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

03/01/2567



(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

03/01/2567

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-11



บริษัท เซนต์เอ็นไวร์ จำกัด
Saint Envir Co., Ltd.

Laboratory Registration No. : ว-179

Report No. 2304338

Page : 1 / 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สโโคป พร้อมศรี

Address: เลขที่ 345 ซอยสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date: 18/12/66

Analyzed Date: 18/12/66 - 02/01/67

Sampling by: Customer

Sampling Type: น้ำใช้

Sampling Site: --

Sampling Method: Grab

Sampling Date: 16/12/66

ลำดับ	Parameter	Unit	Method	St2304285-1 สรวายน้ำจืดลึก	St2304285-2 สรวายน้ำจืดตื้น	*มาตรฐาน
1	Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN	<1.1	<1.1	ไม่เกิน 10
2	E - Coli Bacteria	MPN/100 ml	MPN	Negative	Negative	ต้องไม่พบ
3	Staphylococcus aureus	/100 ml	APHA 2017 , 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
4	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/100 ml	AS/NZS4276.13:2008	3	<1	ต้องไม่พบ
Sampling Time:		-	-	-	-	-
Sampling Condition:		-	Observation	ใส	ใส	-

Remark

*อ้างอิงจากคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Total Coliform Bacteria มีค่า <1.1 MPN/100 ml. แสดงว่าตรวจไม่พบ

E - Coli Bacteria มีค่า Negative แสดงว่า ตรวจไม่พบ

ND = Not Detected แสดงว่า ตรวจไม่พบ

Pseudomonas Aeruginosa มีค่า <1 แสดงว่า ตรวจไม่พบ

(Piyaporn Aunsiam)

Technical Management

ว-179-จ-0001

03/01/2567

(Orasa Chaiwong)

Laboratory Manager

ว-179-ค-0001

03/01/2567

Reported results refer to submitted samples only.

The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

30/29-30 ซอยเสรีไทย 68 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

30/29-30 Soi. Sareethai 68 Sareethai Road., Minburi, Bangkok 10510

Tel. 02-906-3729-31 Fax. 02-906-3728

ภาคผนวก ง-12



St-FP7.8-03/01/04012564