

ภาคผนวก ค

---

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม  
ประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567

## Analysis/Test Report

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Address : 688 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

Sampling Site : อาคารชุดศุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 31/01/2567

Sampling Time : -

Received Date : 16/02/2567

Analytical Date : 16 - 23/02/2567

Report Date : 26/02/2567

Report No. : RS03839/67

Parameters	Unit	Method	TS03616 /67	มาตรฐาน (อาคารประเภท ก)
			บ่อน้ำก่อนปล่อยลงสู่ คลองเคเตี๋ย	
pH	-	SM 2023 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.3	5.0 - 9.0
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	0.37	-
BOD	mg/L	SM 2023 (5210 B, 4500-O G)	55	≤ 20
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2023 (2540 D)	23	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	SM 2023 (5520 D)	3.4	≤ 20
Sample Condition		Observation	เหลืองจางัว มีตะกอนแขวนลอย	

Remark : 1. SM 2023 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24<sup>th</sup> ed., 20232. a : อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร  
บางประเภทและบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548

Miss BUSAYA SRISAWANG

Analyst

26/02/2567

Technical Manager

26/02/2567

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025

## Analysis/Test Report

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Address : 688 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

Sampling Site : อาคารชุดสุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Date : 14/02/2567

Received Date : 16/02/2567

Report Date : 26/02/2567

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 14:00 น.

Analytical Date : 16 - 23/02/2567

Report No. : R04748/67

Parameters	Unit	Method	TW04036 /67	มาตรฐาน (อาคารประเภท ก)
			บ่อน้ำก่อนปล่อยลงสู่ คลองเคสี	
pH	-	SM 2023 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.3	5.0 - 9.0
* Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	0.34	-
BOD	mg/L	SM 2023 (5210 B, 4500-O G)	56	≤ 20
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2023 (2540 D)	22	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	SM 2023 (5520 D)	7.2	≤ 20
Sample Condition		Observation	เหลืองจางมัว มีตะกอนแขวนลอย	

Remark : 1. SM 2023 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24<sup>th</sup> ed., 2023

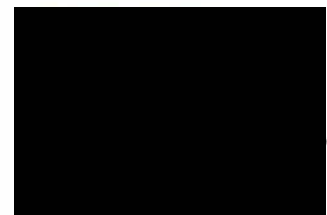
2. Test marked " \* " on this report are not included in scope of Accreditation

3. a : อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร  
บางประเภทและบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548

Miss CHONNIKARN SITTIPORM

Analyst

26/02/2567



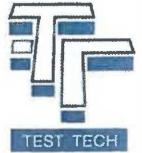
Technical Manager

26/02/2567

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025

TESTING  
NO.0001

## Analysis/Test Report

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Address : 688 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

Sampling Site : อาคารชุดศุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 21/03/2567

Sampling Time : 11:05 น.

Received Date : 22/03/2567

Analytical Date : 22 - 27/03/2567

Report Date : 29/03/2567

Report No. : R07759/67

Parameters	Unit	Method	TW06958 /67	มาตรฐาน <sup>a</sup> (อาคารประเภท ก)
			บ่อน้ำก่อนปล่อยลงสู่ คลองเกร็ด	
pH	-	SM 2023 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.2	5.0 - 9.0
* Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	0.38	-
BOD	mg/L	SM 2023 (5210 B, 4500-O G)	19	≤ 20
* Total Suspended Solids	mg/L	SM 2023 (2540 D)	11	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	SM 2023 (5520 D)	< 3.0	≤ 20
Sample Condition		Observation	เหลือจาก มีตะกอนเล็กน้อย	

Remark : 1. SM 2023 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24<sup>th</sup> ed., 2023

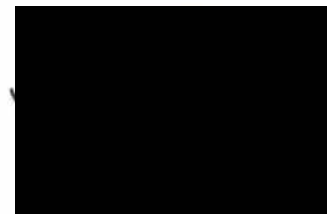
2. Test marked " \* " on this report are not included in scope of Accreditation

3. a : อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร  
บางประเภทและบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548

Miss BUSAYA SRISAWANG

Analyst

29/03/2567



Technical Manager

29/03/2567

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025

TESTING  
NO.0001

## Analysis/Test Report

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Address : 688 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

Sampling Site : อาคารชุดสุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 18/04/2567

Sampling Time : 09:45 น.

Received Date : 19/04/2567

Analytical Date : 19 - 24/04/2567

Report Date : 26/04/2567

Report No. : R10072/67

Parameters	Unit	Method	TW09064 /67	มาตรฐาน <sup>a</sup> (อาคารประเภท ก)
			บ่อน้ำก่อนปล่อยลง ตู้คลองเคสิต	
pH	-	SM 2023 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.2	5.0 - 9.0
* Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	0.10	-
BOD	mg/L	SM 2023 (5210 B, 4500-O G)	12	≤ 20
* Total Suspended Solids	mg/L	SM 2023 (2540 D)	8	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	SM 2023 (5520 D)	< 3.0	≤ 20
Sample Condition		Observation	เหลืองจางมัว มีตะกอนเล็กน้อย	

Remark : 1. SM 2023 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24<sup>th</sup> ed., 2023

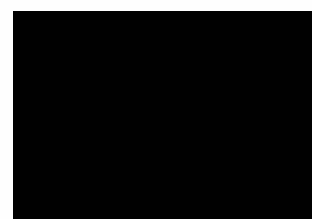
2. Test marked " \* " on this report are not included in scope of Accreditation

3. a : อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร  
บางประเภทและบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548

Miss KUTTLEEYA HAWHAN

Analyst

26/04/2567



Technical Manager

26/04/2567

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025





## Analysis/Test Report

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด สุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Address : 688 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

Sampling Site : อาคารชุดสุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 15/05/2567

Sampling Time : 09:55 น.

Received Date : 16/05/2567

Analytical Date : 16 - 21/05/2567

Report Date : 24/05/2567

Report No. : R12091/67

Parameters	Unit	Method	TW11179 /67	มาตรฐาน <sup>a</sup> (อาคารประเภท ก)
			บ่อน้ำก่อนปล่อยลง สู่คลองเคสิต	
pH	-	SM 203 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.2	5.0 - 9.0
* Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	3.10	-
BOD	mg/L	SM 203 (5210 B, 4500-O G)	7.8	≤ 20
* Total Suspended Solids	mg/L	SM 203 (2540 D)	2	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	SM 203 (5520 D)	< 3.0	≤ 20
Sample Condition		Observation	เหลือจางใส	

Remark : 1. SM 203 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24<sup>th</sup> ed., 2023

2. Test marked "\*" on this report are not included in scope of Accreditation

3. a : อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร  
บางประเภทและบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548

Miss KUTTEEYA HAWHAN

Analyst

24/05/2567

Technical Manager

24/05/2567

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025



## Analysis/Test Report

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ศุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Address : 688 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250

Sampling Site : อาคารชุดศุภาลัย ปาร์ค ศรีนครินทร์

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 19/06/2567

Sampling Time : 10:15 น.

Received Date : 20/06/2567

Analytical Date : 20 - 25/06/2567

Report Date : 26/06/2567

Report No. : R15217/67

Parameters	Unit	Method	TW14122 /67	มาตรฐาน <sup>a</sup> (อาคารประเภท ก)
			บ่อน้ำก่อนปล่อยลงสู่ คลองเคสิต	
pH	-	SM 2023 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.9	5.0 - 9.0
* Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	0.45	-
BOD	mg/L	SM 2023 (5210 B, 4500-O G)	6.5	≤ 20
* Total Suspended Solids	mg/L	SM 2023 (2540 D)	9	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	SM 2023 (5520 D)	< 3.0	≤ 20
Sample Condition		Observation	เหลืองจางใส	

Remark : 1. SM 2023 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24<sup>th</sup> ed., 2023

2. Test marked " \* " on this report are not included in scope of Accreditation

3. a : อ้างอิงตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร  
บางประเภทและบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548

Miss BUSAYA SRISAWANG

Analyst

26/06/2567

Technical Manager

26/06/2567

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025