

ภาคผนวก จ

ใบรับรองผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ



---

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำเสียก่อนเข้าบ่อเกรอะ  
และน้ำทิ้งที่ออกจาก Polishing Pond



## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เฟอร์ริค วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีรัตนศรี ตำบลสาธิต อำเภอคลอง จังหวัดภูเก็ต 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Date : 19/07/2565

Received Date : 20/07/2565

Report Date : 30/07/2565

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 10:10 น.

Analytical Date : 20 - 29/07/2565

Report No. : RS15994/65

Parameters	Unit	Method	TSI17197/65		TSI17198/65	
			น้ำเสีย	ก่อนเข้าบ่อเกรอะ	น้ำทิ้งที่ออกจาก	Polishing Pond
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.4		7.0	
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	101		9.3	
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	72		8	
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	21.7		< 3.0	
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	9.1		6.0	
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	1.1 x 10 <sup>6</sup>		9.2 x 10 <sup>3</sup>	
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น		เหลืองจาง มีตะกอนเล็กน้อย	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss KUTLEEYA HAWHAN

Analyst

30/07/2565

Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

30/07/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เฟอร์ริค วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีรัตนศรี ตำบลสาธิต อำเภอคลอง จังหวัดภูเก็ต 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Date : 24/08/2565

Received Date : 25/08/2565

Report Date : 01/09/2565

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 13:00 น.

Analytical Date : 25 - 31/08/2565

Report No. : RS18506/65

Parameters	Unit	Method	TSI1917/65		TSI1918/65	
			น้ำเสียก่อนเข้าบ่อเกรอะ	น้ำทิ้งที่ออกจาก	Polishing Pond	
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.6		7.5	
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	124		4.5	
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	49		12	
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	29.7		< 3.0	
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	18.2		6.3	
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	1.6 x 10 <sup>7</sup>		5.4 x 10 <sup>2</sup>	
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น		เหลืองจาง มีตะกอนเล็กน้อย	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss KUTLEEYA HAWHAN

Analyst

01/09/2565

Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

01/09/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

30, 32 ซอยพระรามที่ 2 ซอย 63 ถนนพระรามที่ 2 แขวงเสนาบดี เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150  
30, 32 Rama II Soi 63 Rama II Rd., Sarnaeed, Bangkokthian, Bangkok 10150 Tel. 0-2893-4211-17 Fax: 0-2893-4218

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีระสตรี ตำบลลาด อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง 83110

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ၂ လီမိတ် ဖြတ်၍ တစ်ခုစီ

Sampling Date : 28/09/2565  
Sampling Time : 10:15 H.

Received Date : 29/09/2565  
Analytical Date : 29/09 - 05/10/2565

Report Date : 06/10/2565 Report No. : RS21051/65

Parameters	Unit	Method	TS22787/65	TS22788/65
			น้ำเสียก่อนเข้าถ้ำกรอง	น้ำทิ้งที่ออกจาก Polishing Pond
pH	-	SM 2017 (4500-H B)	6.5	7.3
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	90	15
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	45	12
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	10.7	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	9.8	6.0
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	$1.1 \times 10^6$	$2.4 \times 10^2$
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น	เขียวขุ่น มีตะกอนแขวนลอย

Remark : I SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

I. Kutter

Miss KUTILEYA HAWHAW

Analyst

06/10/2565

06/10/2565

06/10/2565

Miss REWADEE SRIMONGKOL

Laboratory Management

Reported results refer to the sample as received only.

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

FM 7 8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/11898 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปี วิชาสงฆ์ ตำบลลาด อำเภอดง จังหวัดอุดรธานี 83110

Sampling Site : โครงการรังนกมดแดง

Sampling by : ธีรยุทธ บุญเกิด

Sampling Date : 27/02/2015  
Sampling Time : 09:50 h.Received Date : 27/10/2565  
Analytical Date : 27/10-03/11/2565

Report No. : RS23351/65

Parameters	Unit	Method	TS25239 /65	TS25240 /65
			น้ำเสียก่อนเข้าบ่อกรอง	น้ำทิ้งที่ออกจาก Polishing Pond
pH	-	SM 2017 (4500-H B)	6.4	7.3
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	150	8.4
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	71	5
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	31.0	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	14.0	7.7
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	$2.4 \times 10^7$	$4.6 \times 10^3$
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น	เหลือง มีตะกอนตกชั้น

Remark • 1 SM 2017 · Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA. AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

5 Channikarn

Miss CHONNIKARN SITIPORM

## Analysis

04/11/2565

04/11/2565

Laboratory Management

Miss REWADEE SIRMONGKOL

Reported results refer to the sample as received only.

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

FM 7-8/2 Date: 07 OCT 19 REV.00

65S/13176 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีวีรสตรี ตำบลสาธิต อำเภออ่าวไทย จังหวัดภูเก็ต 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซุส

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 01/12/2565

Sampling Time : 09:00 น.

Received Date : 02/12/2565

Analytical Date : 02 - 08/12/2565

Report Date : 09/12/2565

Report No. : RS26243/65

Parameters	Unit	Method	TS28553 /65	TS28554 /65
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.3	7.4
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	182	7.6
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	65	22
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	29.7	3.7
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	14.7	7.4
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	2.2 x 10 <sup>6</sup>	7.0 x 10 <sup>2</sup>
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น	เขียวขุ่น
				มีตะกอนแขวนลอย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017Miss KUTLEEYA HAWHANG  
Analyst

09/12/2565

Laboratory Management

09/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

FM 7/8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/14844 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีวีรสตรี ตำบลสาธิต อำเภออ่าวไทย จังหวัดภูเก็ต 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซุส

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 15/11/2565

Sampling Time : 11:20 น.

Received Date : 15/11/2565

Analytical Date : 15 - 22/11/2565

Report Date : 24/11/2565

Report No. : RS25046/65

Parameters	Unit	Method	TS27245 /65	TS27246 /65
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.3	7.4
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	183	6.2
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	78	12
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	17.3	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	20.3	10.2
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	3.5 x 10 <sup>6</sup>	5.4 x 10 <sup>3</sup>
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น	เหลืองขุ่น มีตะกอนเล็กน้อย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017Miss CHONNIKARN SITTIPORN  
Analyst

24/11/2565

Laboratory Management

24/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

FM 7/8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/14159 Pages (1/1)





---

ผลการตรวจวัดน้ำเสียก่อนเข้าถังบำบัดน้ำเสีย  
และน้ำทิ้งในบ่อพักน้ำทิ้งหลังบำบัด



## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีรัตนศรี ตำบลสาธิต อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 83110

Sampling Site : โครงการโรงพยาบาลเดอะ ซเลท Sample Type : น้ำเสีย

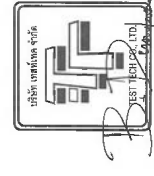
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด Sampling Method : Grab

Sampling Date : 24/08/2565 Sampling Time : 12:50 น.

Received Date : 25/08/2565 Analytical Date : 25 - 31/08/2565

Report Date : 01/09/2565 Report No. : RS18505/65

Parameters	Unit	Method	Unit	TS19915 /65	TS19916 /65
				น้ำเสีย	น้ำทิ้งในบ่อพักน้ำทิ้งหลังบำบัด
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	-	7.2	7.0
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	mg/L	3660	9.6
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	mg/L	3964	12
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	mg/L	954	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	mg/L as N	270	6.3
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	MPN/100 mL	5.4 x 10 <sup>6</sup>	5.4 x 10 <sup>5</sup>
Sample Condition		Observation	เท่าที่เห็นมีตะกอน		เหลือจากมีตะกอนเล็กน้อย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss KUTLEEYA HAWHAN

Analyst

01/09/2565

Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

01/09/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

PM 7.8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/10394 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีรัตนศรี ตำบลสาธิต อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 83110

Sampling Site : โครงการโรงพยาบาลเดอะ ซเลท Sample Type : น้ำเสีย

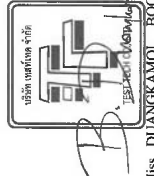
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด Sampling Method : Grab

Sampling Date : 19/07/2565 Sampling Time : 10:00 น.

Received Date : 20/07/2565 Analytical Date : 20 - 29/07/2565

Report Date : 30/07/2565 Report No. : RS15993/65

Parameters	Unit	Method	TS17195 /65	TS17196 /65
			น้ำเสีย	น้ำทิ้ง
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.7	7.2
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	1500	5.1
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	2944	5
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	925	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	176	5.6
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	3.5 x 10 <sup>7</sup>	1.7 x 10 <sup>4</sup>
Sample Condition		Observation	ดำก้น มีตะกอน	เหลือจากใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss KUTLEEYA HAWHAN

Analyst

30/07/2565

Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

30/07/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

PM 7.8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/08883 Pages (1/1)

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพรต วิเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนบุรี ตำบลสาธิต อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซดล  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Sampling Date : 28/09/2565  
Received Date : 29/09/2565  
Report No. : RS21050/65

Sample Type : น้ำเสีย  
Sampling Method : Grab  
Sampling Time : 10:10 น.  
Analytical Date : 29/09 - 05/10/2565

Parameters	Unit	Method	TS22785 /65	TS22786 /65
			น้ำเสียก่อนเข้าถังบำบัด น้ำเสีย	น้ำทิ้งในบ่อพักน้ำทิ้งหลัง บำบัด
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.8	7.4
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	618	7.2
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	2476	4
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	325	<3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	193	3.2
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	1.3 x 10 <sup>5</sup>	5.4 x 10 <sup>2</sup>
Sample Condition		Observation	เหมืองเจางุ่น มีตะกอนดำ	เหมืองเจางุ่น

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss KUTILEEYA HAWHAN

Analyst

06/10/2565

Miss REWADEE SIRIMONGKOL

Laboratory Management

06/10/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

FM 7.8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/1898 Pages (1/1)

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพรต วิเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนบุรี ตำบลสาธิต อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซดล  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Sampling Date : 27/10/2565  
Received Date : 27/10/2565  
Report No. : RS23350/65

Sample Type : น้ำเสีย  
Sampling Method : Grab  
Sampling Time : 09:40 น.  
Analytical Date : 27/10 - 03/11/2565

Parameters	Unit	Method	TS25237 /65	TS25238 /65
			น้ำเสียก่อนเข้าถังบำบัด น้ำเสีย	น้ำทิ้งในบ่อพักน้ำทิ้ง หลังบำบัด
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.8	7.3
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	625	2.5
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	712	5
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	182	<3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	99.4	3.2
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	5.4 x 10 <sup>5</sup>	1.4 x 10 <sup>4</sup>
Sample Condition		Observation	เหมืองเจางุ่น มีตะกอนน้ำดำ	เหมืองเจางุ่น มีตะกอนเล็กน้อย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss CHONNIKARN SITTIPORN

Analyst

04/11/2565

Miss REWADEE SIRIMONGKOL

Laboratory Management

04/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

FM 7.8/2 Date : 07 OCT 19 REV.00

65S/13176 Pages (1/1)

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีรัตนสุริย์ ตำบลสาธุ อำเภอคลอง จันทบุรี 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Date : 15/11/2565

Received Date : 15/11/2565

Report Date : 24/11/2565

Sample Type : น้เสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 11:15 น.

Analytical Date : 15 - 22/11/2565

Report No. : RS25045/65

Parameters	Unit	Method	TS27243 /65	TS27244 /65
			น้ำเสียก่อนเข้าถัง บำบัดน้ำเสีย	น้ำทิ้งในบ่อพักน้ำทิ้ง หลังบำบัด
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.0	7.2
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	1524	11
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	1184	14
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	205	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	133	8.4
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	5.4 x 10 <sup>6</sup>	7.0 x 10 <sup>4</sup>
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น มีตะกอน	เหลืองขุ่น มีตะกอนเล็กน้อย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

S. Chonnikarn

Miss CHONNIKARN SITTIPORN

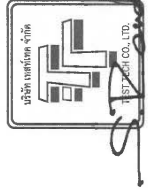
Analyst

24/11/2565

Miss REWADEE SIRIMONGKOL

Laboratory Management

24/11/2565



Reported results refer to the sample as received only.

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีรัตนสุริย์ ตำบลสาธุ อำเภอคลอง จันทบุรี 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Date : 01/12/2565

Received Date : 02/12/2565

Report Date : 09/12/2565

Sample Type : น้เสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 09:00 น.

Analytical Date : 02 - 08/12/2565

Report No. : RS26242/65

Parameters	Unit	Method	TS28551 /65	TS28552 /65
			น้ำเสียก่อนเข้าถัง บำบัดน้ำเสีย	น้ำทิ้งในบ่อพักน้ำทิ้ง หลังบำบัด
pH	-	SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.8	7.3
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	489	2.2
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2017 (2540 D)	1468	6
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	228	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N <sub>org</sub> B)	77.0	6.3
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	2.8 x 10 <sup>6</sup>	7.9 x 10 <sup>3</sup>
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น มีตะกอนน้ำตาล	เหลืองขุ่น มีตะกอนเล็กน้อย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

H.K. Kattiyang

Miss KUTTLEEYA HAWHAN

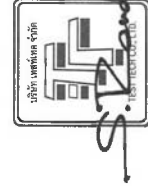
Analyst

09/12/2565

Miss REWADEE SIRIMONGKOL

Laboratory Management

09/12/2565



Reported results refer to the sample as received only.

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



---

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน





## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เฟอร์ล วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีวีรสตรี ตำบลสาธุ อำเภอธวัชบุรี จังหวัดบุรีรัมย์ 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 19/07/2565

Sampling Time : 09:50 น. - 10:10 น.

Received Date : 20/07/2565

Analytical Date : 20 - 27/07/2565

Report Date : 30/07/2565

Report No. : RS15996/65

Parameters	Unit	Method	TS17200 /65	TS17201 /65	TS17202 /65
			จุดก่อนระบาย น้ำทิ้ง 100 เมตร	บริเวณระบาย น้ำทิ้ง	จุดหลังระบาย น้ำทิ้ง 100 เมตร
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.2	7.3	7.3
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	4.92	4.10	3.92
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	1.6	1.5	1.0
Ammonia Nitrogen	mg/L as NH <sub>3</sub> -N	Distillation ,Nesslerization	1.49	1.44	1.91
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	4.6 x 10 <sup>3</sup>	3.5 x 10 <sup>2</sup>	1.3 x 10 <sup>3</sup>
Temperature	°C	Thermometer	25.1	24.3	24.8
Sample Condition		Observation	เหลืองจาง มีตะกอนน้ำตาล	เหลืองจาง มีตะกอนน้ำตาล	เหลืองจาง มีตะกอนน้ำตาล

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Y. Patpimol

Miss PATPIMOL YOTEE

Analyst

30/07/2565



Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

30/07/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เวิร์ด วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน 200 ปีวีรสตรี ตำบลสาธุ อำเภอธวัชชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 01/12/2565

Sampling Time : 09:00 น.

Received Date : 02/12/2565

Analytical Date : 02 - 08/12/2565

Report Date : 09/12/2565

Report No. : RS26245/65

Parameters	Unit	Method	TS28556 /65	TS28557 /65	TS28558 /65
			จุดก่อนระบาย น้ำทิ้ง 100 เมตร	บริเวณระบาย น้ำทิ้ง	จุดหลังระบาย น้ำทิ้ง 100 เมตร
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.9	7.9	7.8
Dissolved Oxygen	mg/L	DO - Meter	4.10	4.02	3.98
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O C)	2.3	2.0	2.7
Ammonia Nitrogen	mg/L as NH <sub>3</sub> -N	Distillation ,Nesslerization	2.41	2.41	2.37
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	23	5.4 x 10 <sup>3</sup>	2.4 x 10 <sup>3</sup>
Temperature	°C	Thermometer	27.5	28.5	28.5
Sample Condition		Observation	เหลืองขาว มีตะกอนละเอียด	เหลืองขาว มีตะกอนละเอียด	เหลืองขาว มีตะกอนละเอียด

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

S. Chonnikarn  
Miss CHONNIKARN SITTIPORN  
Analyst  
09/12/2565

บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
TEST TECH CO., LTD.  
Miss REWADEE SIRIMONGKOL  
Laboratory Management  
09/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

---

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำดิบ



## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีวิเศษ ตำบลสาธ อำเภอลาด จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซดลา  
Sampling by : บริษัท เทค จำกัด  
Sampling Date : 19/07/2565  
Received Date : 20/07/2565  
Report Date : 30/07/2565

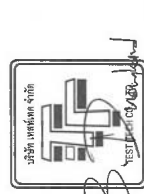
Parameters	Unit	Method	TS17193 65	
			น้ำดิบ	
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	8.0	
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	6.24	
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	19.98	
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	43.56	
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	14	
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	2.81	
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.70	
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	8	
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	1.50	
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04	
Odour	-	-	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	
Sample Condition			เหลือง มีตะกอนน้ำตาล	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss IRADA MITPIBOON

Analyst

3007/2565



Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

3007/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีวิเศษ ตำบลสาธ อำเภอลาด จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซดลา  
Sampling by : บริษัท เทค จำกัด  
Sampling Date : 24/08/2565  
Received Date : 25/08/2565  
Report Date : 31/08/2565

Parameters	Unit	Method	TS19913 65	
			น้ำดิบ	
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.3	
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	11.0	
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	9.34	
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	30.96	
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	9	
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	2.00	
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	< 1	
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	6	
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.46	
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04	
Odour	-	-	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	
Sample Condition			เหลืองขาง มีตะกอนน้ำตาล	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

Miss KANKAMON KHAYA

Analyst

31/08/2565



Miss DUANGKAMOL BOONYING

Supervisor Approved

31/08/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพร็ด วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนศิริ ตำบลสาธิต อำเภอตลาด จังหวัดภูเก็ต 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซุสตา

Sample Type : น้ำดื่ม

Sampling by : บริษัท เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 28/09/2565

Sampling Time : 10:20 น.

Received Date : 29/09/2565

Analytical Date : 29/09 - 03/10/2565

Report Date : 05/10/2565

Report No. : RS20995/65

Parameters	Unit	Method	TS22783 /65	
			น้ำดื่ม	
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.4	
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	3.50	
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	7.22	
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	25.86	
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	7	
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	1.20	
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	< 1	
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	4	
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.21	
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04	
Odour	-	-	ไม่พบกลิ่นรบกวน	
Sample Condition			เหลือจาก บัตรก่อนนำผล	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

K.Kankamon

Miss KANKAMON KHAYA

Analyst

05/10/2565

Miss REWADEE SIRIMONGKOL

Laboratory Management

05/10/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพร็ด วิลเลจ จำกัด

Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนศิริ ตำบลสาธิต อำเภอตลาด จังหวัดภูเก็ต 83110

Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซุสตา

Sample Type : น้ำดื่ม

Sampling by : บริษัท เทค จำกัด

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 27/10/2565

Sampling Time : 09:45 น.

Received Date : 27/10/2565

Analytical Date : 27/10 - 01/11/2565

Report Date : 03/11/2565

Report No. : RS23250/65

Parameters	Unit	Method	TS25235 /65	
			น้ำดื่ม	
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.4	
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	19.2	
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	20.05	
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	22.74	
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	8	
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	1.20	
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.22	
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	2	
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.61	
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04	
Odour	-	-	ไม่พบกลิ่นรบกวน	
Sample Condition			เหลือจาก บัตรก่อนนำผล	

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

K.Kankamon

Miss KANKAMON KHAYA

Analyst

03/11/2565

Miss REWADEE SIRIMONGKOL

Laboratory Management

03/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพรียม วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีวิเศษ ตำบลสาธิต อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซดต  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด  
Sampling Date : 15/11/2565  
Received Date : 15/11/2565  
Report No. : RS24975/65

Sample Type : น้ำดื่ม  
Sampling Method : Grab  
Sampling Time : 11:20 น.  
Analytical Date : 15 - 21/11/2565  
Report No. : RS24975/65

Parameters	Unit	Method	TS27241 /65
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.5
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	10.7
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	10.41
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	24.48
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	7
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	1.20
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	< 1
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	4
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.55
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04
Odour	-	-	ไม่มีกลิ่นรบกวน
Sample Condition	เหลือของ มีตะกอนน้ำตา		

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

R. Prangtip  
Miss PRANGTIP RAKSASUK  
Analyst  
23/11/2565

บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด  
Miss REWADEE SIRIMONGKOL  
Laboratory Management  
23/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เพรียม วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีวิเศษ ตำบลสาธิต อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซดต  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด  
Sampling Date : 01/12/2565  
Received Date : 02/12/2565  
Report No. : RS26295/65

Sample Type : น้ำดื่ม  
Sampling Method : Grab  
Sampling Time : 09:00 น.  
Analytical Date : 02 - 08/12/2565  
Report No. : RS26295/65

Parameters	Unit	Method	TS28549 /65
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.6
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	4.65
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	12.00
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	24.78
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	8
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	< 1
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.46
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	6
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.45
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04
Odour	-	-	ไม่มีกลิ่นรบกวน
Sample Condition	เหลือของ มีตะกอนน้ำตา		

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

R. Prangtip  
Miss PRANGTIP RAKSASUK  
Analyst  
10/12/2565

บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด  
Miss REWADEE SIRIMONGKOL  
Laboratory Management  
10/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.





---

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำประปา



## Analysis/Test Report

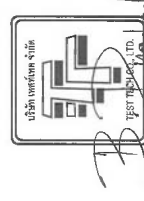
Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนบุรี ตำบลสาธิต อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ แดท  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด  
Sampling Date : 19/07/2565  
Received Date : 20/07/2565  
Report No. : RS15992/65

Parameters	Unit	Method	TS17194/65 น้ำประปา
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	7.7
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	1.45
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	< 3.00
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	65.52
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	13
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	2.40
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.70
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	14
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.78
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.05
Odour	-	-	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
Sample Condition	Observation		

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

M.1rada  
Miss IRADA MITPIBOON  
Analyst  
30/07/2565

Miss DUANGKAMOL BOONYING  
Supervisor Approved  
30/07/2565



Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

## Analysis/Test Report

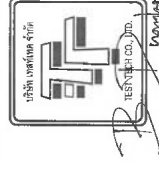
Customer Name : บริษัท เพิร์ล วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนบุรี ตำบลสาธิต อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ แดท  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด  
Sampling Date : 24/08/2565  
Received Date : 25/08/2565  
Report No. : RS18453/65

Parameters	Unit	Method	TS19914/65 น้ำประปา
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	5.6
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	0.83
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	< 3.00
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	41.76
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	9
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	1.60
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.22
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	8
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	< 0.10
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.04
Odour	-	-	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
Sample Condition	Observation		

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

K.kankamon  
Miss KANKAMON KHAYA  
Analyst  
31/08/2565

Miss DUANGKAMOL BOONYING  
Supervisor Approved  
31/08/2565



Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เทค เทคโนโลยี จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีวีรสติ ตำบลสาธิต อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท  
Sampling by : บริษัท เทค เทคโนโลยี จำกัด  
Sampling Date : 28/09/2565  
Received Date : 29/09/2565  
Report Date : 05/10/2565

Parameters	Unit	Method	TS22784 /65 น้ำประปา
pH (25 °C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	6.4
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	1.42
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	< 3.00
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	52.68
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	8
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	1.20
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.22
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	12
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	< 0.10
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.04
Odour	-	-	ไม่มีกลิ่นที่สังเกตเห็น
Sample Condition	ใส		

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

K.Kankamon  
Miss KANKAMON KHAYA  
Analyst  
05/10/2565  
Laboratory Management  
Miss REWADEE SIRMONGKOL  
05/10/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

## Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เทค เทคโนโลยี จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีวีรสติ ตำบลสาธิต อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท  
Sampling by : บริษัท เทค เทคโนโลยี จำกัด  
Sampling Date : 27/10/2565  
Received Date : 27/10/2565  
Report Date : 03/11/2565

Parameters	Unit	Method	TS25236 /65 น้ำประปา
pH (25 °C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	4.8
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	3.92
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	< 3.00
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	41.10
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	8
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	1.60
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	< 1
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl <sup>-</sup> B)	6
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	0.15
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.04
Odour	-	-	ไม่มีกลิ่นที่สังเกตเห็น
Sample Condition	ใส		

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

K.Kankamon  
Miss KANKAMON KHAYA  
Analyst  
03/11/2565  
Laboratory Management  
Miss REWADEE SIRMONGKOL  
03/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เฟิร์ล วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนศรี ตำบลสาธิต อำเภอลาด จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Sampling Date : 15/11/2565  
Received Date : 15/11/2565  
Report No. : RS24976/65

Sample Type : น้ำประปา  
Sampling Method : Grab  
Sampling Time : 11:30 น.  
Analytical Date : 15 - 21/11/2565

Parameters	Unit	Method	TS27242 /65
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	น้ำประปา
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	6.2
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	2.72
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	3.57
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	43.80
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	10
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	1.20
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl B)	1.70
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	4
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	0.10
Odour	-	-	< 0.04
Sample Condition	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ		
Observation			ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

R. Prangtip  
Miss PRANGTIP RAKSASUK  
Analyst  
23/11/2565

บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Miss REWADEE SIRIMONGKOL  
Laboratory Management  
23/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เฟิร์ล วิลเลจ จำกัด  
Address : 116 หมู่ 1 ถนน200 ปีรัตนศรี ตำบลสาธิต อำเภอลาด จังหวัดภูเก็ต 83110  
Sampling Site : โครงการโรงแรมเดอะ ซเลท  
Sampling by : บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Sampling Date : 01/12/2565  
Received Date : 02/12/2565  
Report No. : RS26296/65

Sample Type : น้ำประปา  
Sampling Method : Grab  
Sampling Time : 09:00 น.  
Analytical Date : 02 - 08/12/2565

Parameters	Unit	Method	TS28550 /65
pH (25°C)	-	Based on SM 2017 (4500-H <sup>+</sup> B)	น้ำประปา
Turbidity	NTU	SM 2017 (2130 B)	5.2
Color	Pt-Co Unit	SM 2017 (2120 C)	1.86
Dissolved Solids	mg/L as NaCl	Electrical Conductivity	6.61
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM 2017 (2340 C)	56.28
Calcium	mg/L as Ca	EDTA Titrimetric	8
Magnesium	mg/L as Mg	EDTA Titrimetric, Calculation	< 1
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	SM 2017 (4500-Cl B)	1.70
Total Iron	mg/L as Fe	SM 2017 (3500-Fe B)	12
Manganese	mg/L	SM 2017 (3500-Mn B)	< 0.10
Odour	-	-	< 0.04
Sample Condition	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ		
Observation			ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23<sup>rd</sup> ed., 2017

R. Prangtip  
Miss PRANGTIP RAKSASUK  
Analyst  
10/12/2565

บริษัท เทสท์ เทค จำกัด  
Miss REWADEE SIRIMONGKOL  
Laboratory Management  
10/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.  
Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

