

ภาคผนวก ข.

ตำแหน่งสื่อขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ภาคผนวก ค.

ผลการวิเคราะห์จากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW001/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงราก ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : January 13, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : January 16, 2023

Collected By : นาย สุภาพกรณ์ วงษ์ประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : January 22, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard 1/
			บ่อพักหลัง น้ำบัต	
pH Value	Electrometric Method	-	7.5	5.0 – 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	Dried at 103 -105 ° C	mg/l	9.4	30
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition - Gravimetric	mg/l	6.8	20
Biochemical Oxygen Demand (BOD)	5- Day BOD Test, Azide Modification	mg/l	8.4	20
Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)	Semi-Macro-Kjeldahl, Titrimetric	mg/l	11.7	35
Sulfide	Iodometric	mg/l	0.4	1.0

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW001/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : swimming pool water

Collected Date : January 19, 2022

Sampling Method : Grab

Receive Date : January 20, 2022

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : January 26, 2022

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
pH value	Electrometric Method	-	7.3	7.6	7.2 – 8.4

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW001/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : January 13, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : January 16, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : January 22, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard <sup>1/</sup>
			บ่อพักหลังบำบัด	
Settle able Solids	Dried at 103 – 105 °C	mg/l	<0.1	0.5
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100ml	$1.8 \times 10^2$	-

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW001/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : swimming pool water

Collected Date : January 13, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : January 16, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : January 22, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	<1.8	<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Chloride	Iodometric Method	ppm	93.1	94.5	600
Ammonia	Phenate Method	ppm	12.4	12.8	20
Nitrate	Colorimetric Method	ppm	13.7	14.8	50
Staphylococcus Aureus	FDA Bacteriological	CFU/ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas Aeruginosa	Membrane Filter Technique	In 100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Combined Chlorine	Iodometric Method	ppm	0.82	0.89	0.5 – 1.0
Cyanuric acid	Titrimetric	ppm	3.6	4.0	30 - 60
Calcium hardness	EDTA Titrimetric Method	ppm	132	140	250 – 600
Alkalinity	Electrometric Method	ppm	21.3	21.9	80 - 100

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2

ภาคผนวก ก-2

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เดือนกุมภาพันธ์ 2566



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW027/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงราก ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : February 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : February 2, 2023

Collected By : นาย สุภาพกรณ์ วงษ์ประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : February 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard 1/
			บ่อพักหลัง น้ำบัต	
pH Value	Electrometric Method	-	7.6	5.0 – 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	Dried at 103 -105 ° C	mg/l	16.5	30
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition - Gravimetric	mg/l	4.5	20
Biochemical Oxygen Demand (BOD)	5- Day BOD Test, Azide Modification	mg/l	6.0	20
Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)	Semi-Macro-Kjeldahl, Titrimetric	mg/l	30.4	35
Sulfide	Iodometric	mg/l	0.7	1.0

Source : 1/ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2





บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW027/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ ไฮเวย์  
Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี  
Sampling Type : Swimming pool water Collected Date : February 1, 2023  
Sampling Method : Grab Receive Date : February 2, 2023  
Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639 Analytical Date : February 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
pH value	Electrometric Method	-	7.4	7.8	7.2 – 8.4

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW027/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : February 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : February 2, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : February 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard <sup>1/</sup>
			บ่อพักหลังบำบัด	
Settle able Solids	Dried at 103 – 105 °C	mg/l	<0.1	0.5
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100ml	$1.1 \times 10^2$	-

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW027/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : February 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : February 2, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : February 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สรวายน้ำ ส่วนต้น	สรวายน้ำ ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	<1.8	<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2

**ภาคผนวก ก-3**

**รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เดือนมีนาคม 2566**



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW056/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงราก ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : March 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : March 2, 2023

Collected By : นาย สุภาพกรณ์ วงษ์ประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : March 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard 1/
			บ่อพักหลัง น้ำบัต	
pH Value	Electrometric Method	-	7.7	5.0 – 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	Dried at 103 -105 ° C	mg/l	3.5	30
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition - Gravimetric	mg/l	2.5	20
Biochemical Oxygen Demand (BOD)	5- Day BOD Test, Azide Modification	mg/l	7.8	20
Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)	Semi-Macro-Kjeldahl, Titrimetric	mg/l	27.0	35
Sulfide	Iodometric	mg/l	0.4	1.0

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW056/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : March 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : March 2, 2023

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : March 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
pH value	Electrometric Method	-	7.6	7.7	7.2 – 8.4

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW056/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : March 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : March 2, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : March 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard <sup>1/</sup>
			บ่อพักหลังบำบัด	
Settle able Solids	Dried at 103 – 105 °C	mg/l	<0.1	0.5
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100ml	$1.8 \times 10^2$	-

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW056/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : March 1, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : March 2, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : March 8, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สรวายน้ำ ส่วนต้น	สรวายน้ำ ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	<1.8	<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2



**ภาคผนวก ก-4**

**รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เดือนเมษายน 2566**



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW101/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : April 3, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : April 4, 2023

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : April 25, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard 1/
			บ่อพักหลัง น้ำบัต	
pH Value	Electrometric Method	-	7.3	5.0 – 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	Dried at 103 -105 ° C	mg/l	4.3	30
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition - Gravimetric	mg/l	3.9	20
Biochemical Oxygen Demand (BOD)	5- Day BOD Test, Azide Modification	mg/l	9.0	20
Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)	Semi-Macro-Kjeldahl, Titrimetric	mg/l	14.07	35
Sulfide	Iodometric	mg/l	0.5	1.0

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW101/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : April 3, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : April 4, 2023

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : April 25, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
pH value	Electrometric Method	-	7.3	7.3	7.2 – 8.4

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW101/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : April 3, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : April 4, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : April 25, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard <sup>1/</sup>
			บ่อพักหลังบำบัด	
Settle able Solids	Dried at 103 – 105 °C	mg/l	<0.1	0.5
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100ml	$1.8 \times 10^2$	-

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW101/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : April 3, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : April 4, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : April 25, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	<1.8	<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2

ภาคผนวก ก-5

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เดือนพฤษภาคม 2566



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW157/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงราก ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : May 5,2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : May 8,2023

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : May 19,2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard 1/
			บ่อพักหลัง น้ำบัต	
pH Value	Electrometric Method	-	7.5	5.0 – 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	Dried at 103 -105 ° C	mg/l	5.9	30
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition - Gravimetric	mg/l	4.0	20
Biochemical Oxygen Demand (BOD)	5- Day BOD Test, Azide Modification	mg/l	12.6	20
Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)	Semi-Macro-Kjeldahl, Titrimetric	mg/l	16.09	35
Sulfide	Iodometric	mg/l	0.3	1.0

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเมนต์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW157/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : May 5, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : May 8, 2023

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : May 19, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
pH value	Electrometric Method	-	7.5	7.3	7.2 – 8.4

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2





บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW157/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : May 5, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : May 8, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : May 19, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard <sup>1/</sup>
			บ่อพักหลังบำบัด	
Settle able Solids	Dried at 103 – 105 °C	mg/l	<0.1	0.5
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100ml	$1.8 \times 10^2$	-

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW157/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : May 5, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : May 8, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : May 19, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สรวายน้ำ ส่วนต้น	สรวายน้ำ ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	<1.8	<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2

ภาคผนวก ก-6

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เดือนมิถุนายน 2566



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW200/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงราก ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : June 16,2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : June 19,2023

Collected By : นาย สุภาพกรณ์ วงษ์ประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : June 26,2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard 1/
			บ่อพักหลัง น้ำบัต	
pH Value	Electrometric Method	-	7.1	5.0 – 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	Dried at 103 -105 ° C	mg/l	9.4	30
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition - Gravimetric	mg/l	4.9	20
Biochemical Oxygen Demand (BOD)	5- Day BOD Test, Azide Modification	mg/l	16.2	20
Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)	Semi-Macro-Kjeldahl, Titrimetric	mg/l	18.6	35
Sulfide	Iodometric	mg/l	0.4	1.0

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkruai Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW200/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : June 16,2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : June 19,2023

Collected By : นาย สุภาพร วัชรประยูร ทะเบียนเลขที่ ว-270-จ-8639

Analytical Date : June 26,2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
pH value	Electrometric Method	-	7.4	7.4	7.2 – 8.4

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW200/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Waste water

Collected Date : June 16, 2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : June 19, 2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : June 26, 2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results	Standard <sup>1/</sup>
			บ่อพักหลังบำบัด	
Settle able Solids	Dried at 103 – 105 °C	mg/l	<0.1	0.5
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100ml	$1.8 \times 10^2$	-

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด  
มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 1 of 2



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte\_envi@yahoo.com. http://www.ctenvi.com

9/40-41 ม.2 ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ : 02-101-3409 โทรสาร: 02-101-3410

9/40-41 Moo. 2 T.Bangkooveang A.Bangkrui Nonthaburi 11130 TEL: 02-101-3409 FAX: 02-101-3410

## ANALYSIS / TEST REPORT

Lab No. WW200/66

Project : โครงการ ดีคอนโด แคมป์ส ไฮเวย์

Address : ถนนคลองหลวง-เชียงใหม่ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

Sampling Type : Swimming pool water

Collected Date : June 16,2023

Sampling Method : Grab

Receive Date : June 19,2023

Collected By : C.T. Environment and Chemical Co., Ltd.

Analytical Date : June 26,2023

Parameter	Method of Analysis	Unit	Results		Standard <sup>1/</sup>
			สระว่ายน้ำ ส่วนต้น	สระว่ายน้ำ ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	<1.8	<1.8	<10
Fecal Coliform Bacteria	Multiple Tube Fermentation	MPN/100 ml	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Source : <sup>1/</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Mr. Norasing Panyasai  
Analyst No.ว-270-จ-9360



Mr. Chainarong Toeakbandit  
Supervisor No.ว-270-ค-7377

Do not copy partial of this analysis report without authorize signature approval

Report analysis refer to submitted sample(s) only

Page 2 of 2