

ภาคผนวกที่ 2

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวกที่ 2.1

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ น้ำผ่านการบำบัด
(EFFLUENT)



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 02/07/2025 SAMPLE NO. : 6807-069
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 11.15 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)
TESTED DATE : 02-12/07/2025 RECEIVED DATE : 02/07/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 14/07/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.39	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	2.0	≤ 30
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 ⁰ C	72.0	≤ 1,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]
STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)


Examined by 
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-0002

14/07/2025



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลข
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by 
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ค-0003

14/07/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 02/07/2025 SAMPLE NO. : 6807-069
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 11.15 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 02-12/07/2025 RECEIVED DATE : 02/07/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 14/07/2025


PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	1.3	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	0.42	≤ 35
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric Method	ND	≤ 1
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Settleable Solids	ml/l	Volumetric Method	ND	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล
2. Container : normal [PE 2.0 L , G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by 
(MRS. PENNAPA CHANPEN)
14, 07, 2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 02/07/2025 SAMPLE NO. : 6807-070
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 11.19 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)
TESTED DATE : 02-12/07/2025 RECEIVED DATE : 02/07/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 14/07/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	WATER SUPPLY	STANDARD
			"Pool Bar"	
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	74.0	≤ 600

PHYSICAL APPEARANCE
1. Sample : clear
2. Container : normal [PE 0.5 L]

STANDARD
มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2567

Examined by
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-0002
14 07 2025



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ค-0003
14 07 2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT


CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/08/2025 SAMPLE NO. : 6808-0048
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 11.28 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)
TESTED DATE : 01-16/08/2025 RECEIVED DATE : 01/08/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 18/08/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	6.49	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/L	5-Day BOD Test, Azide modification Method	13.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 ⁰ C (Part 2540D)	8	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 ⁰ C (Part 2540C)	246	≤ 1,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023


Examined by 
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-0002

18/08/2025



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by 
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ก-0003

18/08/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/08/2025 SAMPLE NO. : 6808-0048
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 11.28 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-16/08/2025 RECEIVED DATE : 01/08/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 18/08/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Macro-Kjeldahl, Titrimetric Method	0.56	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric Method	ND	≤ 1
Grease & Oil	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	ND	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567


เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023

2) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



END OF REPORT

Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

18 08 2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/09/2025 SAMPLE NO. : 6809-0023
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 09.26 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)
TESTED DATE : 01-10/09/2025 RECEIVED DATE : 01/09/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 11/09/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.19	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/L	5-Day BOD Test, Azide modification Method	11.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 ⁰ C (Part 2540D)	23	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 ⁰ C (Part 2540C)	218	≤ 1,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023

Examined by
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-0002

11/09/2025



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เสถียร
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ค-0003

11/09/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/09/2025 SAMPLE NO. : 6809-0023
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 09.26 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/09/2025 RECEIVED DATE : 01/09/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 11/09/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Macro-Kjeldahl, Titrimetric Method	2.58	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric Method	0.2	≤ 1
Grease & Oil	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	0.1	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023

2) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

11/09/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/10/2025 SAMPLE NO. : 6810-0036
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 09.33 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)
TESTED DATE : 01-10/10/2025 RECEIVED DATE : 01/10/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 11/10/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.74	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/L	5-Day BOD Test, Azide modification Method	5.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (Part 2540D)	20	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (Part 2540C)	548	≤ 1,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023


Examined by 
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-0002

11/10/2025



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by 
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ค-0003

11/10/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/10/2025 SAMPLE NO. : 6810-0036
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 09.33 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/10/2025 RECEIVED DATE : 01/10/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 11/10/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Macro-Kjeldahl, Titrimetric Method	0.98	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric Method	ND	≤ 1
Grease & Oil	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Method	ND	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

REMARK 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023
2) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

11/10/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE^{/3} : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE^{/3} : 13/11/2025
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment
SAMPLING METHOD^{/3} : GRAB
SAMPLE NO. : 6811-0581
SAMPLING TIME^{/3} : 09.33 AM
SAMPLING BY^{/3} : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST ๖-176-๑-0006)
TESTED DATE : 13-25/11/2025
RECEIVED DATE : 13/11/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
REPORTED DATE : 26/11/2025

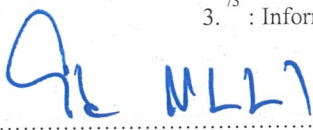
PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
pH at 25 °C ^{/1}	-	Electrometric Method	6.06	5.5 - 9.0
BOD ₅ ^{/1}	mg/L	5-Day BOD Test, Azide modification Method	3.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (Part 2540D)	26	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (Part 2540C)	280	≤ 1,000
Total Kjeldahl Nitrogen ^{/1}	mg/L	Macro-Kjeldahl, Titrimetric Method	17.64	≤ 35

PHYSICAL APPEARANCE
1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีขาว
2. Container : normal [PE 2.0 L , G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK
1. ^{/1} : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)
2. ^{/2} : Out of accredited scope of private analysis laboratories ๖-176
3. ^{/3} : Information received from customer

Examined by 


(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

๖-176-๑-0002

๒๖/๑๑/๒๐๒๕



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ๖-176

Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

๖-176-๑-0003

๒๖/๑๑/๒๐๒๕

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE^{/3} : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE^{/3} : 13/11/2025 SAMPLE NO. : 6811-0581
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME^{/3} : 09.33 AM
SAMPLING METHOD^{/3} : GRAB SAMPLING BY^{/3} : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 13-25/11/2025 RECEIVED DATE : 13/11/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 26/11/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
Sulfide ^{/1}	mg/L as S ²⁻	Iodometric Method	0.3	≤ 1
Grease & Oil ^{/1}	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Settleable Solids ^{/1,2}	mL/L	Volumetric Method	ND	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอนแขวนลอยสีขาว

2. Container : normal [PE 2.0 L , G 0.5 L]


STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK
1.^{/1} : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)
2.^{/2} : Out of accredited scope of private analysis laboratories ว.-176
3.^{/3} : Information received from customer


ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด


Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

26/11/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE^{/3} : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE^{/3} : 10/12/2025 SAMPLE NO. : 6812-0481
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME^{/3} : 09.17 AM
SAMPLING METHOD^{/3} : GRAB SAMPLING BY^{/3} : STC

(MS. JUTAPORN JUTAMAST ๖-176-๖-0006)

TESTED DATE : 10-18/12/2025 RECEIVED DATE : 10/12/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 19/12/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
pH at 25 °C ^{/1}	-	Electrometric Method	6.93	5.5 - 9.0
BOD ₅ ^{/1}	mg/L	5-Day BOD Test, Azide modification Method	19.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (Part 2540D)	28	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (Part 2540C)	40	≤ 1,000
Total Kjeldahl Nitrogen ^{/1}	mg/L	Macro-Kjeldahl, Titrimetric Method	29.54	≤ 35

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีขาว

2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK

1. ^{/1} : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

2. ^{/2} : Out of accredited scope of private analysis laboratories ๖-176

3. ^{/3} : Information received from customer

Examined by *Panvisa Jinrat*

(MS.PANVISA JINRAT)

๖-176-๖-0004

๑๙/๑๒/๒๐๒๕



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ๖-176

Approved by *Siripong Pasari*

(MR. SIRIPONG PASARI)

๖-176-๖-0002

๑๙/๑๒/๒๐๒๕

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE^{/3} : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE^{/3} : 10/12/2025 SAMPLE NO. : 6812-0481
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME^{/3} : 09.17 AM
SAMPLING METHOD^{/3} : GRAB SAMPLING BY^{/3} : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 10-18/12/2025 RECEIVED DATE : 10/12/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 19/12/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT "น้ำผ่านการบำบัด"	STANDARD
Sulfide ^{/1}	mg/L as S ²⁻	Iodometric Method	0.33	≤ 1
Grease & Oil ^{/1}	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Settleable Solids ^{/1,2}	mL/L	Volumetric Method	ND	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีขาว

2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข)

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK

1. ^{/1} : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

2. ^{/2} : Out of accredited scope of private analysis laboratories ว.-176

3. ^{/3} : Information received from customer

4. ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MR. SIRIPONG PASARI)

19.12.2025.

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

ภาคผนวกที่ 2.2

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ

(MAIN POOL)



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 02/07/2025
SAMPLING CONDITION : Water
SAMPLING METHOD : GRAB
SAMPLE NO. : 6807-071-072
SAMPLING TIME : 11.18-11.19 AM
SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 02-12/07/2025
RECEIVED DATE : 02/07/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
REPORTED DATE : 14/07/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear

2. Container : normal [G 0.25 L]

STANDARD

คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการส้วม

REMARK

1) Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)

2) Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซาเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)
14, 07 2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/08/2025
SAMPLING CONDITION : Water
SAMPLING METHOD : GRAB
SAMPLE NO. : 6808-0049,6808-0050
SAMPLING TIME : 11.31 AM
SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-16/08/2025
RECEIVED DATE : 01/08/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
REPORTED DATE : 18/08/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear

2. Container : normal [G 0.25 L]

STANDARD คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

REMARK
1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023
2) Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
3) Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)
18/08/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/09/2025 SAMPLE NO. : 6809-0024, 6809-0025
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.29 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/09/2025 RECEIVED DATE : 01/09/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 11/09/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear

2. Container : normal [G 0.25 L]

STANDARD

คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

REMARK

- 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023
- 2) Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
- 3) Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)
11/09/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 01/10/2025 SAMPLE NO. : 6810-0037, 6810-0038
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.36 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/10/2025 RECEIVED DATE : 01/10/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 11/10/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear

2. Container : normal [G 0.25 L]

STANDARD

คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

REMARK

- 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 24th ed., 2023
- 2) Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
- 3) Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

11/10/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เคย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 13/11/2025 SAMPLE NO. : 6811-0582,6811-0583
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.57 AM, 09.58 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 13-24/11/2025 (MS. JUTAPORN JUTAMAST)
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด RECEIVED DATE : 13/11/2025
REPORTED DATE : 26/11/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Phenol Red Photometer	6.58	6.59	7.2-8.4
Chloride	mg/L	Argentometric Method	111.85	115.71	≤ 600
Ammonia Nitrogen	mg/L	Distillation and Titrimetric	ND	ND	≤ 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction Method	0.83	0.91	≤ 50
Chlorine (Residual)	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric	0.02	0.10	0.6-1.0
Total Chlorine	mg/L as Cl ₃	DPD Colorimetric	0.05	0.22	-
Combined Chlorine	mg/L as Cl ₂	Calculation Method	0.05	0.12	0.5-1.0
T-Alkalinity	ppm	T-Alkalinty Test Strip	100	100	80 - 100
Calcium Hardness	ppm	Calcium Hardness Test Strip	28.0	24.0	250 - 600
Cyanuric acid	ppm	Cyanuric Acid Test Strip	100.0	100.0	30 - 60

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear 2. Container : normal [PE 2.0 L]

STANDARD คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK 1) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบ ตามวิธีของห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

26.11.2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 13/11/2025
SAMPLING CONDITION : Water
SAMPLING METHOD : GRAB
TESTED DATE : 13-24/11/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด

SAMPLE NO. : 6811-0582,6811-0583
SAMPLING TIME : 09.57 AM, 09.58 AM
SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
RECEIVED DATE : 13/11/2025
REPORTED DATE : 26/11/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test	< 1.8	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test	< 1.8	< 1.8	ND
E.Coli	MPN/100 mL	MPN Test	ND	ND	ND
P.aeruginosa ^{1/}	MPN/100 mL	P. Aeruginosa [Part 9213 (F)]	< 1.8	< 1.8	ND
S.aureus ^{1/}	/100 mL	S.aureus [Part 9213 (B)]	ND	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear 2. Container : normal [G 0.25 L]

STANDARD คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK
1) ^{1/} ทดสอบโดย ศูนย์บริการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบ ตามวิธีของห้องปฏิบัติการ)
3) Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบ โดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
4) Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบ โดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
5) P.aeruginosa < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบ โดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

26/11/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

SOUTHERN THAI CONSULTING CO.,LTD.

59/45 Moo 5 Srisoontorn, Talang, Phuket 83110 Tel. 0-7661-7668-9 Fax : 0-7661-7670

Request No. 6812-0132

Report No. W 6812-0202

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด
ADDRESS : 145/2 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : โรงแรม เดย์ อินน์ บาย วินด์แฮม ป่าตอง บีช ภูเก็ต (Days Inn By Wyndham Patong Beach Phuket)
SAMPLING DATE : 10/12/2025 SAMPLE NO. : 6812-0482, 6812-0483
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.20 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 10-18/12/2025 RECEIVED DATE : 10/12/2025
FILE NAME : บริษัท โรเบิร์ตส์ ภูเก็ต แอลแอลซี จำกัด REPORTED DATE : 19/12/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Main Pool "จุดลึก"	Main Pool "จุดตื้น"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	< 1.8	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear

2. Container : normal [G 0.25 L]

STANDARD

คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการส้วม

ANALYSIS METHOD

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK

1. Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
2. Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MR. SIRIPONG PASARI)

๒๔/๑๒/๒๕๖๕

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY