



TEST REPORT

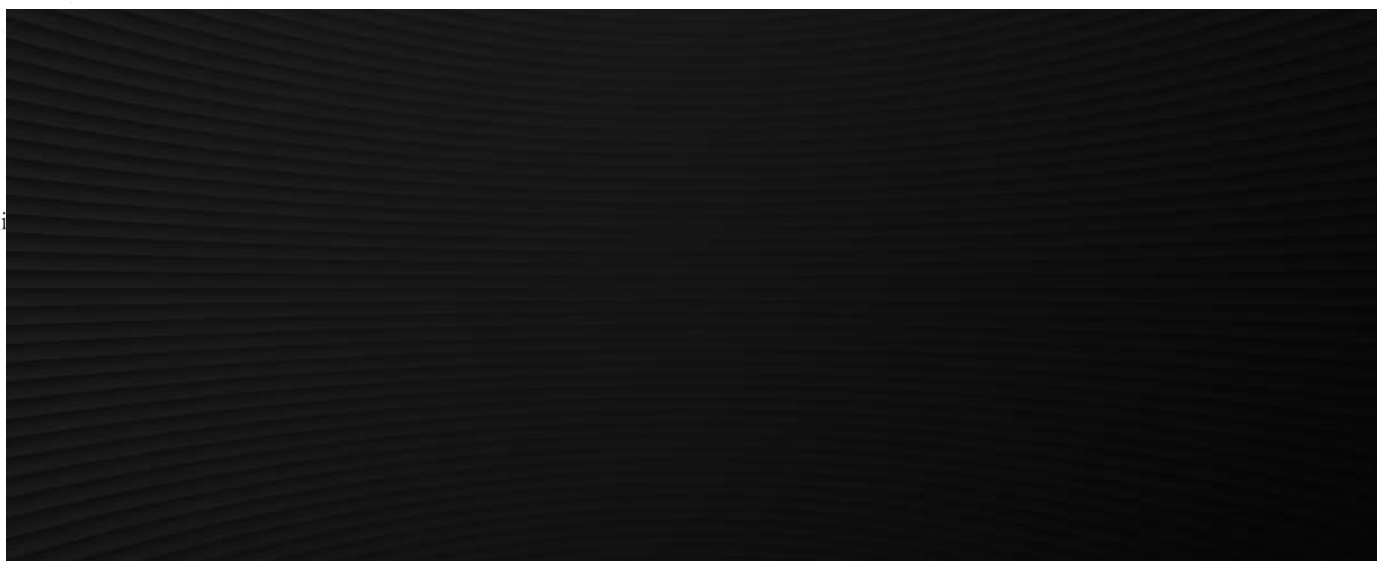
CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 10/01/2024	SAMPLE NO.	: 6701-338
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.04 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 10-31/01/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-0007)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 10/01/2024
		REPORTED DATE	: 03/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.07	-
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	520	-
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	160	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล มีกลิ่นเหม็น
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles)]

Exami





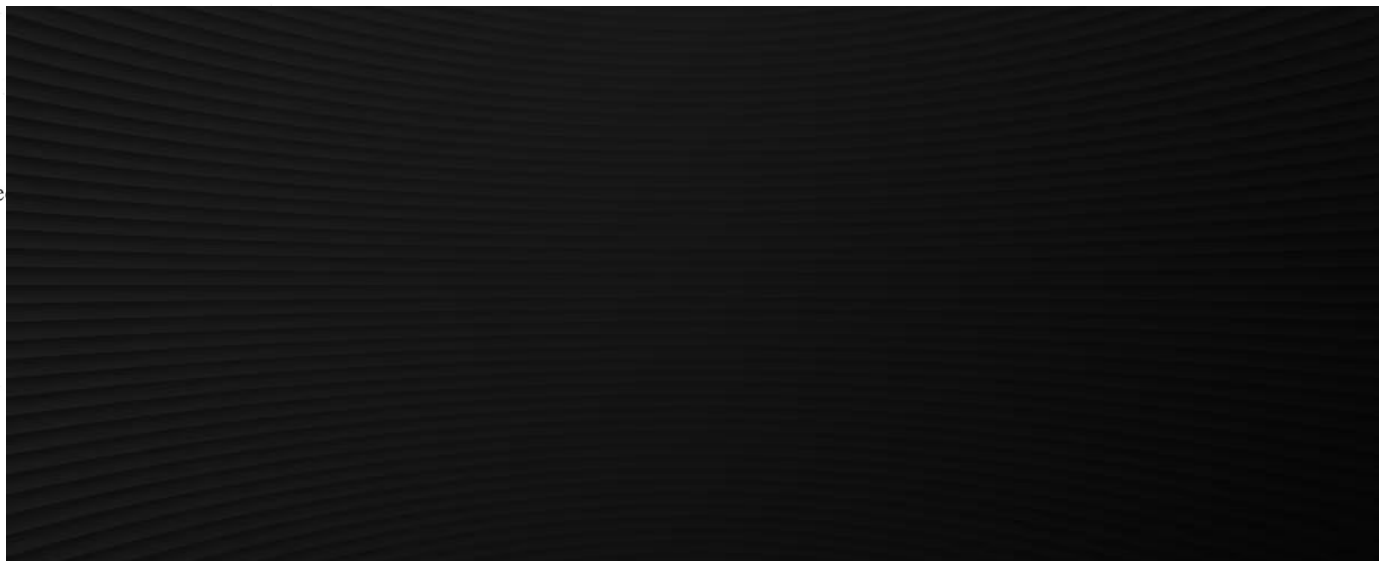
TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 10/01/2024	SAMPLE NO.	: 6701-339
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 11.59 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 10-31/01/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-0007)	
FILE NAME	: อมารีคอร์รัปชั่น ปีช	RECEIVED DATE	: 10/01/2024
		REPORTED DATE	: 03/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.77	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	3.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	5.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	30.00	≤ 35

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล 2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]
STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

Examine





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. 6701-086

Report No. W 6701-130

TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 10/01/2024	SAMPLE NO.	: 6701-339
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 11.59 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 10-31/01/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)	
FILE NAME	: อมารีคอนรัล บีช	RECEIVED DATE	: 10/01/2024
		REPORTED DATE	: 03/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	0.6	≤ 20
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	0.33	≤ 1
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	380	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	ND	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	54,000	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD

: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

REMARK

1) [#] ต้องมีค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มก./ล.

2) ND = Not Detected (ตรวจวัด ไม่พบ โดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 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. 6701-086

Report No. W 6701-130

TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 10/01/2024	SAMPLE NO.	: 6701-340
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.05 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 10-31/01/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-0007)	
FILE NAME	: อมารีคอนรด์ บีช	RECEIVED DATE	: 10/01/2024
		REPORTED DATE	: 03/02/2024

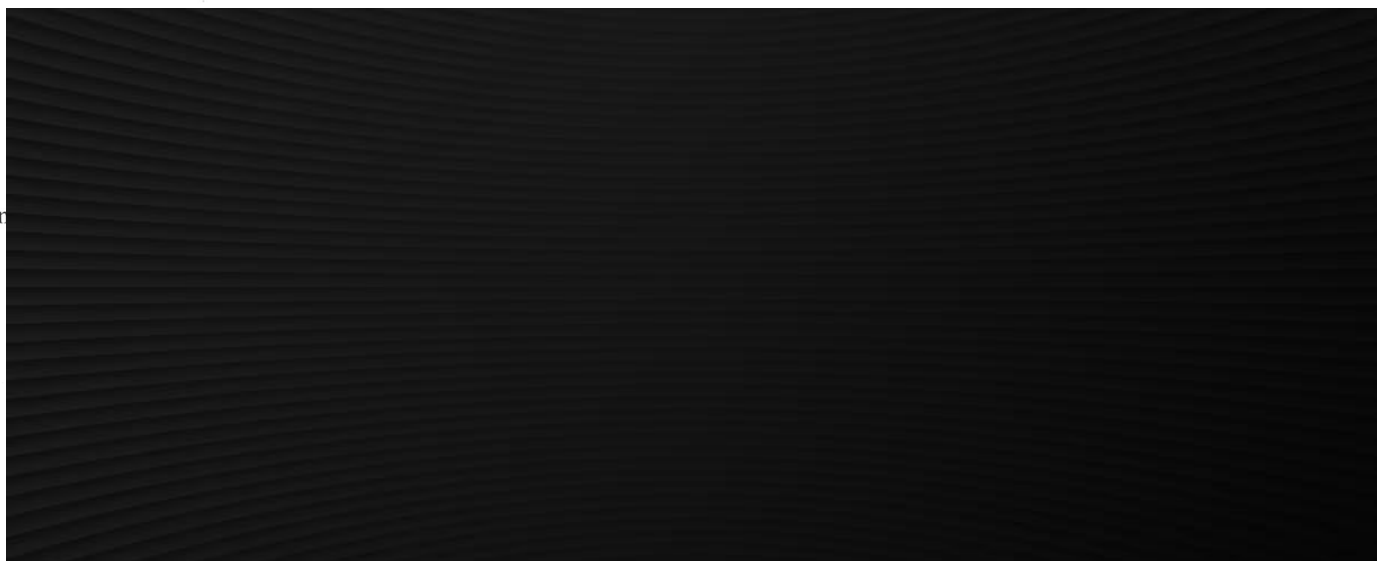
PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.35
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	720

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L]

Examin



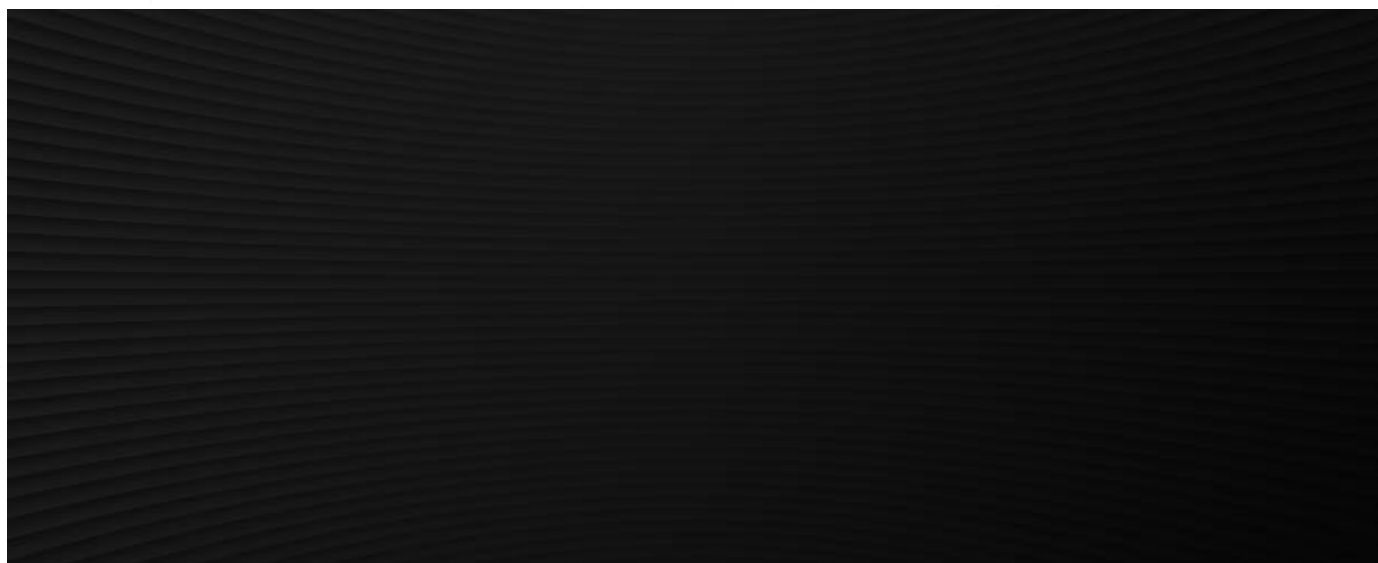


TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตาลีไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 10/01/2024	SAMPLE NO.	: 6701-340
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.05 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 10-31/01/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 10/01/2024
		REPORTED DATE	: 03/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
Mixed Liquor Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	1,472
Nitrate-Nitrogen	mg/l	Cadmium Reduction Method	0.22
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	4,600

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : . ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล 2. Container : normal [G 0.5 L]





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. 6702-022

Report No. W 6702-051

TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 02/02/2024	SAMPLE NO.	: 6702-074
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.33 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 02-14/02/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-0007)	
FILE NAME	: อมารีคอรัล บีช	RECEIVED DATE	: 02/02/2024
		REPORTED DATE	: 15/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.30	-
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test,	450	-
		Azide modification Method		
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	207	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล มีกลิ่นเหม็น
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles)]

Ex



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 02/02/2024	SAMPLE NO.	: 6702-072
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.31 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 02-14/02/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-0007)	
FILE NAME	: อมารีคอร์รัล บีช	RECEIVED DATE	: 02/02/2024
		REPORTED DATE	: 15/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.31	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test,	25.0	≤ 30
		Azide modification Method		
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	35.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	28.00	≤ 35

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

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

Ex



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. 6702-022

Report No. W 6702-051

TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 02/02/2024	SAMPLE NO.	: 6702-072
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.31 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 02-14/02/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)	
FILE NAME	: อมารีคอนรัล บีช	RECEIVED DATE	: 02/02/2024
		REPORTED DATE	: 15/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	2.0	≤ 20
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	0.33	≤ 1
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	448	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	ND	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	4,600	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

REMARK 1) [#] ต้องมีค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มก./ล.
2) ND = Not Detected (ตรวจวัด ไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตาลีไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 02/02/2024	SAMPLE NO.	: 6702-073
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.32 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 02-14/02/2024	(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-0007)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ท บีช	RECEIVED DATE	: 02/02/2024
		REPORTED DATE	: 15/02/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.37
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	1,180

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

Exam



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 08/03/2024	SAMPLE NO.	: 6703-339
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.31 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 08-28/03/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์รัปชั่น ปีช	RECEIVED DATE	: 08/03/2024
		REPORTED DATE	: 29/03/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.25	-
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	280	-
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	233	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล มีกลิ่นเหม็น
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles)]

Examined

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 08/03/2024	SAMPLE NO.	: 6703-340
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.32 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 08-28/03/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 08/03/2024
		REPORTED DATE	: 29/03/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.41	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test,	7.0	≤ 30
		Azide modification Method		
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	12.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	32.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	6.0	≤ 20

PHYSICAL APPEARANCE

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

STANDARD

: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

Examine



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 08/03/2024	SAMPLE NO.	: 6703-340
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.32 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 08-28/03/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 08/03/2024
		REPORTED DATE	: 29/03/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	0.20	≤ 1
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	478	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	0.1	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	47,000	-

PHYSICAL APPEARANCE	1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล	2. Container : normal [G 0.5 L]
STANDARD	: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)	
REMARK	1) [#] ต้องมีค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มก./ล.	



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 08/03/2024	SAMPLE NO.	: 6703-341
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.33 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 08-28/03/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ๖-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอนกรีต ปีช	RECEIVED DATE	: 08/03/2024
		REPORTED DATE	: 29/03/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.30
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	610

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L]

Examined by .

(M

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 08/03/2024	SAMPLE NO.	: 6703-341
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 10.33 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 08-28/03/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอนรัล ปีช	RECEIVED DATE	: 08/03/2024
		REPORTED DATE	: 29/03/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
Mixed Liquor Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	2,733
Nitrate-Nitrogen	mg/l	Cadmium Reduction Method	0.03
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	63,000

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [G 0.5 L]

THIS



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อีคัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 05/04/2024	SAMPLE NO.	: 6704-367
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.24 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 05-16/04/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ๖-176-๖-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ด บีช	RECEIVED DATE	: 05/04/2024
		REPORTED DATE	: 16/04/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.21	-
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	260	-
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	173	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล มีกลิ่นเหม็น
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles)]

Exam



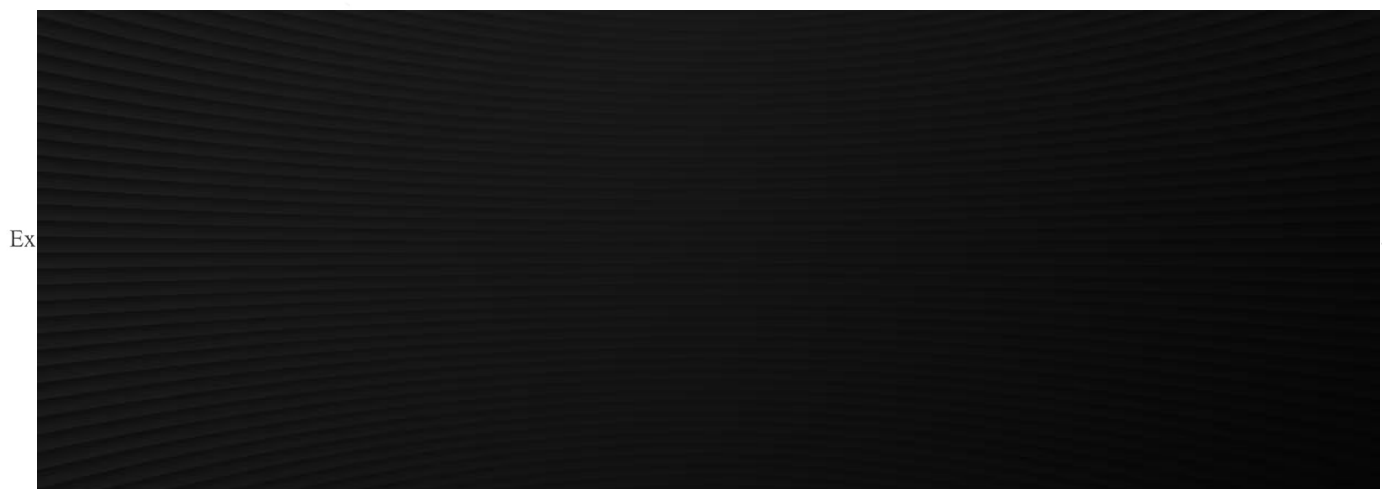
TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 05/04/2024	SAMPLE NO.	: 6704-368
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.18 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 05-16/04/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 05/04/2024
		REPORTED DATE	: 16/04/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.30	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	7.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	14.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	20.00	≤ 35

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

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)



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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 05/04/2024	SAMPLE NO.	: 6704-368
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.18 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 05-16/04/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 05/04/2024
		REPORTED DATE	: 16/04/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	ND	≤ 1
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	472	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	0.1	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	170,000	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ชุ่ม มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD

: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

REMARK

1) [#] ต้องมีค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มก./ล.

2) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)

THIS



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 05/04/2024	SAMPLE NO.	: 6704-369
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.25 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 05-16/04/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ท บีช	RECEIVED DATE	: 05/04/2024
		REPORTED DATE	: 16/04/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.11
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	750

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [PE 2.0 L]

Examined

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



TEST REPORT

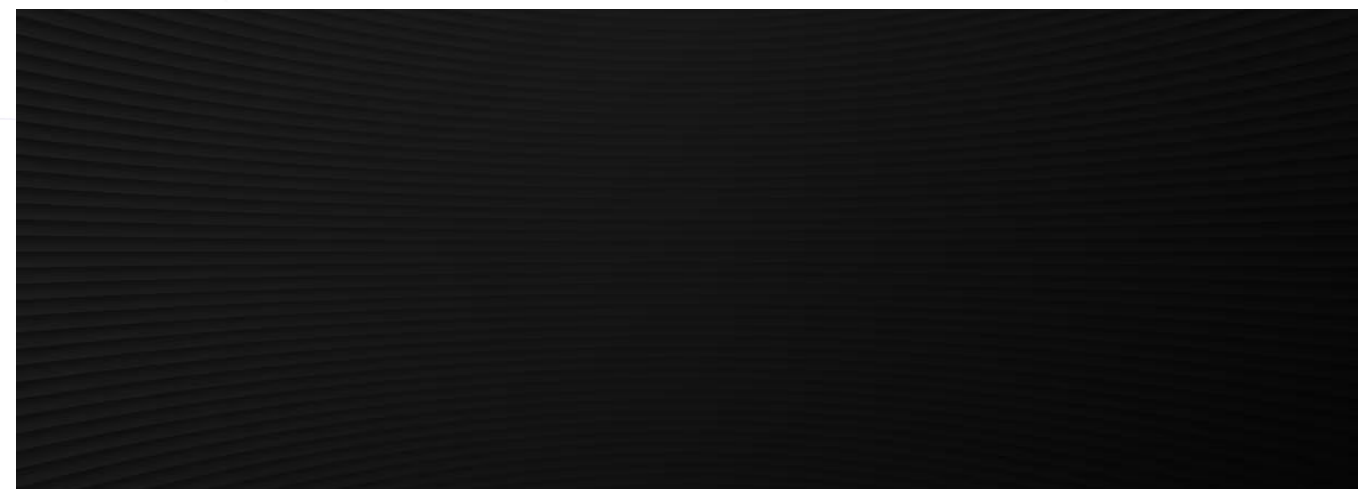
CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 05/04/2024	SAMPLE NO.	: 6704-369
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.25 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 05-16/04/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอรัล บีช	RECEIVED DATE	: 05/04/2024
		REPORTED DATE	: 16/04/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
Mixed Liquor Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	4,370
Nitrate-Nitrogen	mg/l	Cadmium Reduction Method	1.25
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	220,000

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล

2. Container : normal [G 0.5 L]



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



TEST REPORT

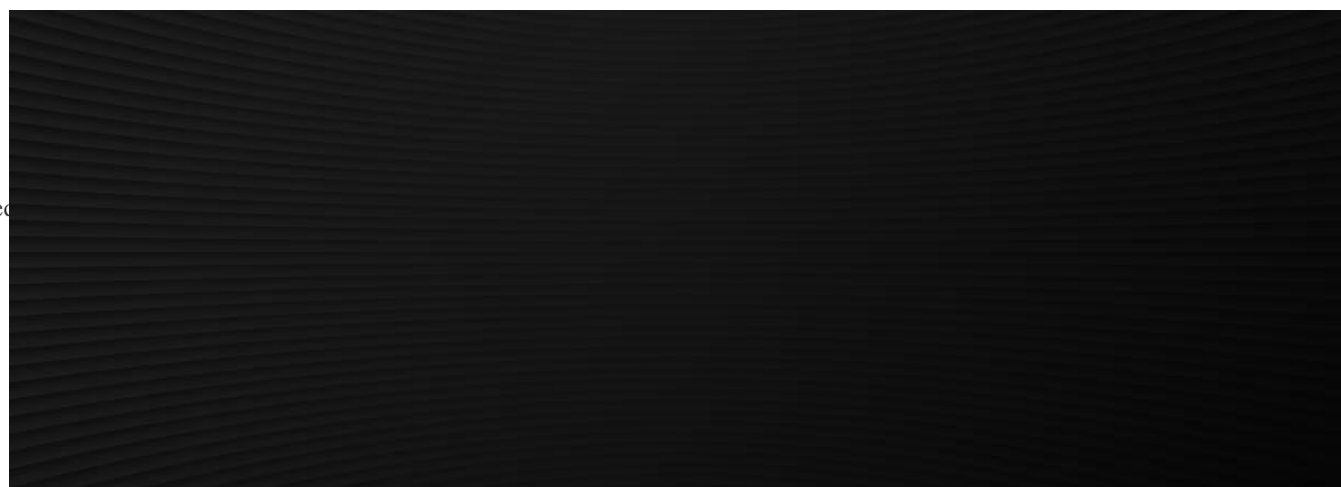
CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 06/05/2024	SAMPLE NO.	: 6705-137
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.41 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 06-23/05/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอนรัล บีช	RECEIVED DATE	: 06/05/2024
		REPORTED DATE	: 23/05/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	6.95	-
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	116	-
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	107	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล มีกลิ่นเหม็น
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles)]

Examined



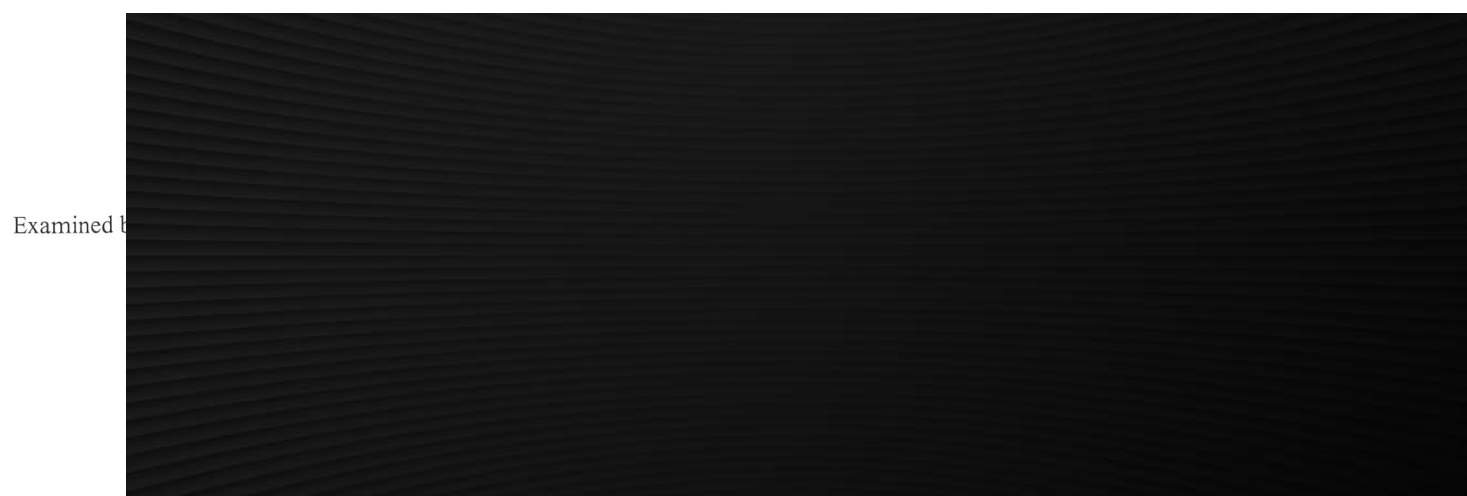


TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตาลีไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 06/05/2024	SAMPLE NO.	: 6705-138
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.45 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 06-23/05/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอนรัล บีช	RECEIVED DATE	: 06/05/2024
		REPORTED DATE	: 23/05/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.47	5.0 - 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 ⁰ C	19.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	18.00	≤ 35

PHYSICAL APPEARANCE	1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล	2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]
STANDARD	: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)	



Examined b

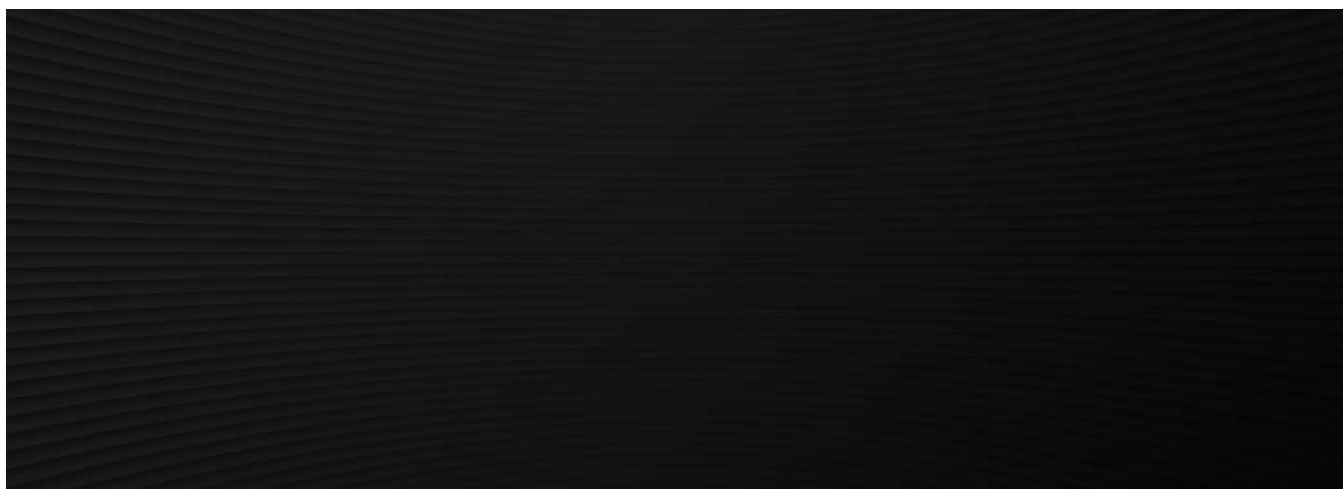


TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถนนเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 06/05/2024	SAMPLE NO.	: 6705-138
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.45 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 06-23/05/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 06/05/2024
		REPORTED DATE	: 23/05/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	0.33	≤ 1
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	662	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	0.2	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	11,000	-

PHYSICAL APPEARANCE	1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล	2. Container : normal [G 0.5 L]
STANDARD	: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)	
REMARK	1) [#] ต้องมีค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มก./ล. 2) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)	



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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 06/05/2024	SAMPLE NO.	: 6705-139
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.40 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 06-23/05/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 06/05/2024
		REPORTED DATE	: 23/05/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	6.92
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	650

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

Examined by .
(M

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

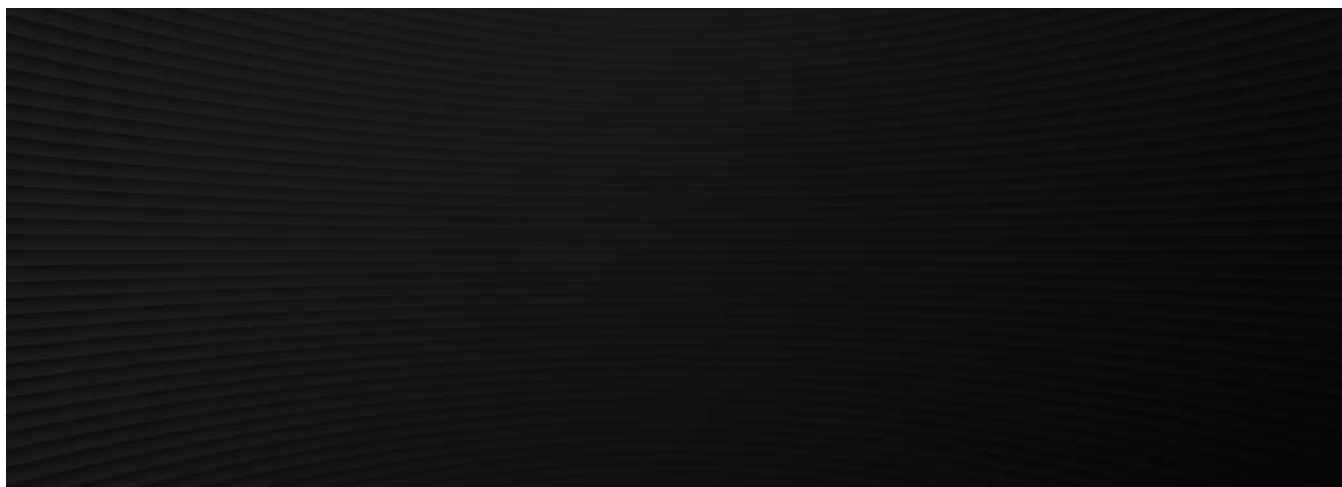


TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 06/05/2024	SAMPLE NO.	: 6705-139
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 00.40 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 06-23/05/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 06/05/2024
		REPORTED DATE	: 23/05/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
Mixed Liquor Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	3,940
Nitrate-Nitrogen	mg/l	Cadmium Reduction Method	1.29
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	35,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล 2. Container : normal [G 0.5 L]



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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 06/05/2024	SAMPLE NO.	: 6705-143
SAMPLING CONDITION	: Water Supply	SAMPLING TIME	: 00.29 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 06-23/05/2024		(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 06/05/2024
		REPORTED DATE	: 23/05/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	Water Supply	STANDARD
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	514	≤ 1,000

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ใส

2. Container : normal [PE 0.5 L]

STANDARD

มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

Examined

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



TEST REPORT

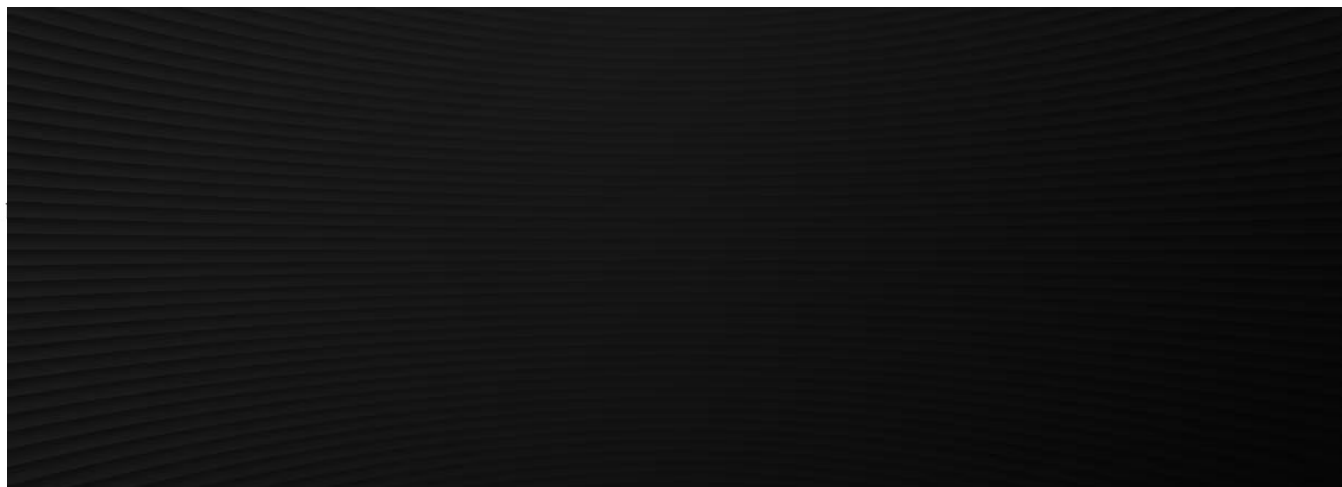
CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 12/06/2024	SAMPLE NO.	: 6706-490
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.47 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 12-19/06/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST 3-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์รัปชั่น บีช	RECEIVED DATE	: 12/06/2024
		REPORTED DATE	: 20/06/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.03	-
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	550	-
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	140	-

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล มีกลิ่นเหม็น
2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles)]

Examined





TEST REPORT

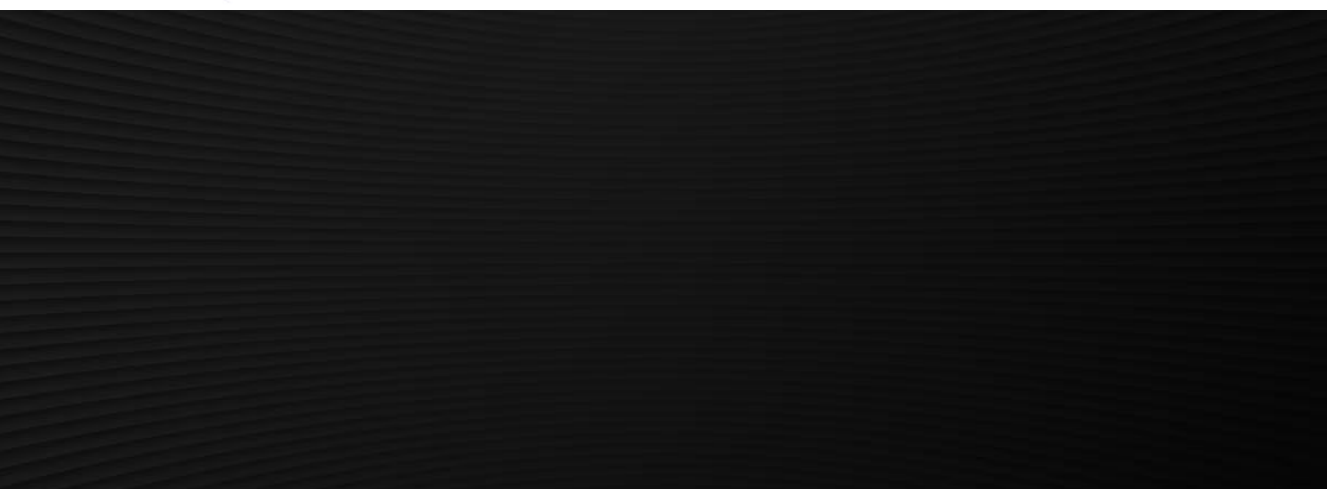
CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอชเทค จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 12/06/2024	SAMPLE NO.	: 6706-491
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.50 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 12-19/06/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ๖-176-๖-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอนกรีต บีช	RECEIVED DATE	: 12/06/2024
		REPORTED DATE	: 20/06/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.49	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test,	4.0	≤ 30
		Azide modification Method		
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	9.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl Method	15.00	≤ 35

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

STANDARD : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548)
เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)

Examined



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

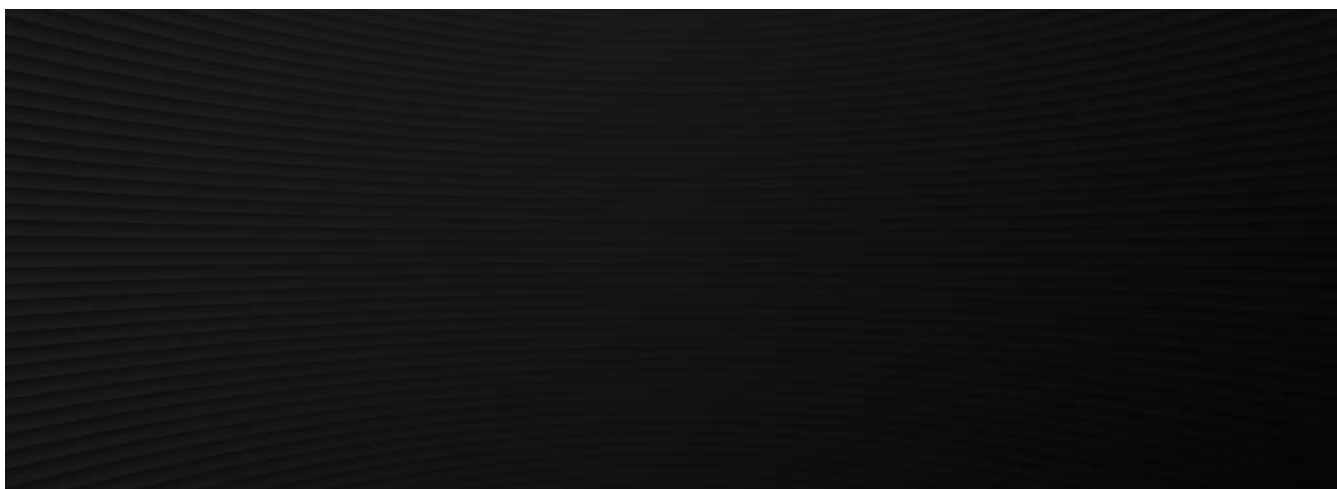


TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตาลีไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 12/06/2024	SAMPLE NO.	: 6706-491
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.50 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 12-19/06/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 12/06/2024
		REPORTED DATE	: 20/06/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric Method	ND	≤ 20
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	ND	≤ 1
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	632	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	0.1	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	92,000	-

PHYSICAL APPEARANCE	1. Sample : ขุ่น มีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล	2. Container : normal [G 0.5 L]
STANDARD	: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท และบางขนาด (ประเภท ข.)	
REMARK	1) [#] ต้องมีค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 มก./ล. 2) ND = Not Detected (ตรวจวัด ไม่พบ โดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)	





TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 12/06/2024	SAMPLE NO.	: 6706-492
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.48 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 12-19/06/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอรัล บีช	RECEIVED DATE	: 12/06/2024
		REPORTED DATE	: 20/06/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric Method	7.45
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification Method	1,340

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

Examine

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

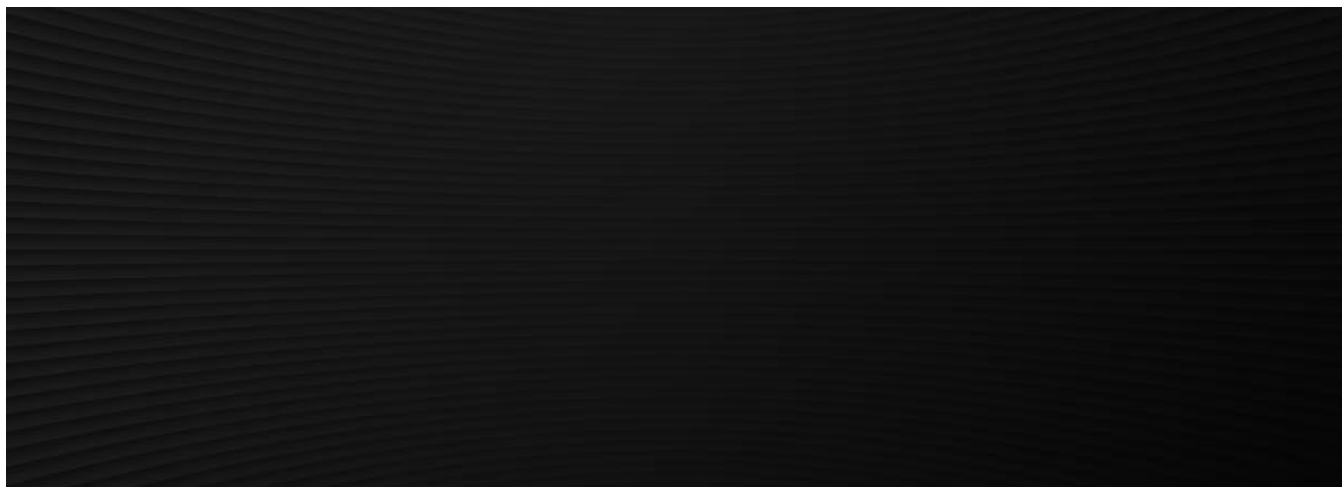


TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตัลไทยเรียลเอสเตท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 12/06/2024	SAMPLE NO.	: 6706-492
SAMPLING CONDITION	: Wastewater	SAMPLING TIME	: 01.48 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 12-19/06/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 12/06/2024
		REPORTED DATE	: 20/06/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	AERATION TANK
Mixed Liquor Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	3,560
Nitrate-Nitrogen	mg/l	Cadmium Reduction Method	0.64
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml.	MPN Test Method	70,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : ขุ่นมีตะกอนแขวนลอยสีน้ำตาล เข้มข้น 2. Container : normal [G 0.5 L]



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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท อิตาลีไทยเรียลเอชเทท จำกัด	ADDRESS	: 2 ถ.หมื่นเงิน ต.ป่าตอง
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม อมารีภูเก็ต		: อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต
SAMPLING DATE	: 12/06/2024	SAMPLE NO.	: 6706-489
SAMPLING CONDITION	: Water Supply	SAMPLING TIME	: 01.34 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 12-19/06/2024	(MS. JUTAPORN JUTAMAST ว-176-จ-0006)	
FILE NAME	: อมารีคอร์ต บีช	RECEIVED DATE	: 12/06/2024
		REPORTED DATE	: 20/06/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	Water Supply	STANDARD
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	484	≤ 1,000

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : ไส้

2. Container : normal [PE 0.5 L]

STANDARD

มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

Examin

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION