



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท ภูเก็ต โบ้ทลาถุน จำกัด ADDRESS : 22/1 หมู่ 2 ถ.เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE : โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท ต.เกาะแก้ว อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE : 27/09/2023 SAMPLE NO. : 6609-998
SAMPLING CONDITION : WATER SAMPLING TIME : 02.08 PM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 27/09/2023-09/10/2023 (MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-9187)
FILE NAME : บริษัท ภูเก็ต โบ้ทลาถุน จำกัด RECEIVED DATE : 27/09/2023
REPORTED DATE : 10/10/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.06
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	78.0
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	44.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	33.00
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	4.04
Oil & Grease	mg/l	Partition-Gravimetric	8.0

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : turbid, black SS, smelling 2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), G 0.5 L]

Examined by
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-5031

10/10/2023



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ค-5027

10/10/2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ต โบ้ทลาถุน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ.เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท		ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 27/09/2023	SAMPLE NO.	: 6609-998
SAMPLING CONDITION	: WATER	SAMPLING TIME	: 02.08 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 27/09/2023-09/10/2023		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ต โบ้ทลาถุน จำกัด	RECEIVED DATE	: 27/09/2023
		REPORTED DATE	: 10/10/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	INFLUENT
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	356
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	0.2
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	1,600,000

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : turbid, black SS, smelling

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



Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

10 / 10 / 2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT


CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถูน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ.เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถูน รีสอร์ท		ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 27/09/2023	SAMPLE NO.	: 6609-999
SAMPLING CONDITION	: WATER (บริเวณถังพักน้ำสำหรับนำกลับมาใช้ใหม่)	SAMPLING TIME	: 02.12 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 27/09/2023-09/10/2023		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR ว-176-จ-9187)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถูน จำกัด	RECEIVED DATE	: 27/09/2023
		REPORTED DATE	: 10/10/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
pH at 25 °C	-	Electrometric	7.54	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	30.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	9.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	24.00	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Partition-Gravimetric	ND	≤ 20
Sulfide	mg/l as S ²⁻	Iodometric	0.92	≤ 1.0

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

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

REMARK 1) ND (ตรวจวัดไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of G&O = 1.40 mg/l]

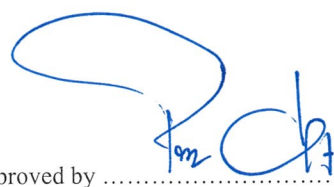
Examined by 
(MS.SIRIRAT NITESNOPAKUL)

ว-176-จ-5031

10/10/2023



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน ว-176

Approved by 
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

ว-176-ค-5027

10/10/2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลากูน จำกัด ADDRESS : 22/1 หมู่ 2 ถ.เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE : โรงแรม โบ้ทลากูน รีสอร์ท ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE : 27/09/2023 SAMPLE NO. : 6609-999
SAMPLING CONDITION : WATER SAMPLING TIME : 02.12 PM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 27/09/2023-09/10/2023 (MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME : บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลากูน จำกัด RECEIVED DATE : 27/09/2023
REPORTED DATE : 10/10/2023

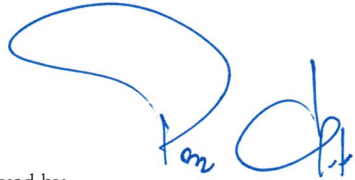
PARAMETER	UNIT	METHOD	EFFLUENT	STANDARD
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	436	≤ 500 [#]
Settleable Solids	ml/l	Volumetric	ND	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	920,000	-

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : turbid, brown SS 2. Container : normal [PE 2.0 L (2 bottles), 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)



Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

10 / 10 / 2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ. เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท		ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 31/07/2023	SAMPLE NO.	: 6607-1093
SAMPLING CONDITION	: WATER	SAMPLING TIME	: 11.23 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 31/07/2023-17/08/2023		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	RECEIVED DATE	: 31/07/2023
		REPORTED DATE	: 18/08/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	บ่อพักน้ำประปา	STANDARD*
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	6.96	6.5-8.5
Turbidity	NTU	Nephelometric Method	0.02	≤ 4
Total Solids (TS)	mg/l	Dried at 103-105 degree celcius	192	-
Iron	mg/l as Fe	Phenanthroline Method	ND	≤ 0.3
Lead ^{1/}	mg/l as Pb	Direct Aspiration - AAS	ND	≤ 0.01
Mercury ^{1/}	mg/l as Hg	Cold Vapor Technique-AAS	ND	≤ 0.001

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

STANDARD* มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2562

REMARK 1) ^{1/} ทดสอบโดย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด : เลขทะเบียน ว-003
2) ND (ตรวจวัด ไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of Pb = 0.005 mg/l],
[MDL of Hg = 0.0005 mg/l], [MDL of Fe = 0.02 mg/l]



Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

18/08/2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT


CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ. เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท		ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 30/08/2023	SAMPLE NO.	: 6608-1061
SAMPLING CONDITION	: WATER	SAMPLING TIME	: 03.17 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 30/08/2023-11/09/2023		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	RECEIVED DATE	: 30/08/2023
		REPORTED DATE	: 12/09/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	บ่อพักน้ำประปา	STANDARD*
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	6.76	6.5-8.5
Turbidity	NTU	Nephelometric Method	0.46	≤ 4
Total Solids (TS)	mg/l	Dried at 103-105 degree celcius	187	-
Iron	mg/l as Fe	Phenanthroline Method	ND	≤ 0.3
Lead ^{1/}	mg/l as Pb	Direct Aspiration - AAS	ND	≤ 0.01
Mercury ^{1/}	mg/l as Hg	Cold Vapor Technique-AAS	ND	≤ 0.001

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

STANDARD* มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2562

REMARK 1) ^{1/} ทดสอบโดย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด : เลขทะเบียน ว-003
2) ND (ตรวจวัดไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of Pb = 0.005 mg/l],
[MDL of Hg = 0.0005 mg/l], [MDL of Fe = 0.02 mg/l]

Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

12, 09, 2023



REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ. เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท		: ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 27/09/2023	SAMPLE NO.	: 6609-1001
SAMPLING CONDITION	: WATER	SAMPLING TIME	: 02.05 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 27/09/2023-09/10/2023		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	RECEIVED DATE	: 27/09/2023
		REPORTED DATE	: 10/10/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	บ่อพักน้ำประปา	STANDARD*
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	6.96	6.5-8.5
Turbidity	NTU	Nephelometric Method	0.22	≤ 4
Total Solids (TS)	mg/l	Dried at 103-105 degree celcius	191	-
Iron	mg/l as Fe	Phenanthroline Method	ND	≤ 0.3
Lead ^{1/}	mg/l as Pb	Direct Aspiration - AAS	ND	≤ 0.01
Mercury ^{1/}	mg/l as Hg	Cold Vapor Technique-AAS	ND	≤ 0.001

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

STANDARD* มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2562

REMARK 1) ^{1/} ทดสอบโดย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด : เลขทะเบียน ว-003
2) ND (ตรวจวัดไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of Pb = 0.005 mg/l],
[MDL of Hg = 0.0005 mg/l], [MDL of Fe = 0.02 mg/l]



Approved by
(MRS. PENNAPA CHANPEN)

10/10/2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

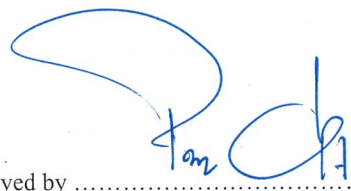
CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ.เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท		ต.เกาะแก้ว อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 26/10/2023	SAMPLE NO.	: 6610-982
SAMPLING CONDITION	: WATER	SAMPLING TIME	: 01.11 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 26/10/2023-07/11/2023		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	RECEIVED DATE	: 26/10/2023
		REPORTED DATE	: 08/11/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	บ่อพักน้ำประปา	STANDARD*
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.01	6.5-8.5
Turbidity	NTU	Nephelometric Method	0.03	≤ 4
Total Solids (TS)	mg/l	Dried at 103-105 degree celcius	178	-
Iron	mg/l as Fe	Phenanthroline Method	ND	≤ 0.3
Lead ^{1/}	mg/l as Pb	Direct Aspiration - AAS	ND	≤ 0.01
Mercury ^{1/}	mg/l as Hg	Cold Vapor Technique-AAS	ND	≤ 0.001

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

STANDARD* มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2562

REMARK 1) ^{1/} ทดสอบโดย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด : เลขทะเบียน ว-003
2) ND (ตรวจวัดไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of Pb = 0.005 mg/l],
[MDL of Hg = 0.0005 mg/l], [MDL of Fe = 0.02 mg/l]

Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

08/11/2023



REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ. เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาถุน รีสอร์ท		ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ. ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 29/11/2023	SAMPLE NO.	: 6611-1094
SAMPLING CONDITION	: WATER	SAMPLING TIME	: 10.21 AM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 29/11/2023-09/12/2023		(MS. KANNIKÁ PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาถุน จำกัด	RECEIVED DATE	: 29/11/2023
		REPORTED DATE	: 11/12/2023

PARAMETER	UNIT	METHOD	บ่อพักน้ำประปา	STANDARD*
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.37	6.5-8.5
Turbidity	NTU	Nephelometric Method	0.24	≤ 4
Total Solids (TS)	mg/l	Dried at 103-105 degree celcius	159	-
Iron	mg/l as Fe	Phenanthroline Method	ND	≤ 0.3
Lead ^{1/}	mg/l as Pb	Direct Aspiration - AAS	ND	≤ 0.01
Mercury ^{1/}	mg/l as Hg	Cold Vapor Technique-AAS	ND	≤ 0.001

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : clear

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

STANDARD*

มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2562

REMARK

- 1) ^{1/} ทดสอบโดย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด : เลขทะเบียน ว-003
- 2) ND (ตรวจวัดไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of Pb = 0.005 mg/l], [MDL of Hg = 0.0005 mg/l], [MDL of Fe = 0.02 mg/l]



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

11 / 12 / 2023

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาทูน จำกัด	ADDRESS	: 22/1 หมู่ 2 ถ.เทพกระษัตรี
SAMPLING SOURCE	: โรงแรม โบ้ทลาทูน รีสอร์ท		: ต.เกาะแก้ว อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
SAMPLING DATE	: 20/12/2023	SAMPLE NO.	: 6612-888
SAMPLING CONDITION	: WATER (บ่อกักน้ำประปา)	SAMPLING TIME	: 01.05 PM
SAMPLING METHOD	: GRAB	SAMPLING BY	: STC
TESTED DATE	: 20/12/2023-05/01/2024		(MS. KANNIKA PRATHUMPHETR)
FILE NAME	: บริษัท ภูเก็ตโบ้ทลาทูน จำกัด	RECEIVED DATE	: 20/12/2023
		REPORTED DATE	: 06/01/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	บ่อกักน้ำประปา	STANDARD*
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.07	6.5-8.5
Turbidity	NTU	Nephelometric Method	0.71	≤ 4
Total Solids (TS)	mg/l	Dried at 103-105 degree celcius	169	-
Iron	mg/l as Fe	Phenanthroline Method	ND	≤ 0.3
Lead ^{1/}	mg/l as Pb	Direct Aspiration - AAS	ND	≤ 0.01
Mercury ^{1/}	mg/l as Hg	Cold Vapor Technique-AAS	ND	≤ 0.001

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

STANDARD* มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2562

REMARK 1) ^{1/} ทดสอบโดย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด : เลขทะเบียน ว-003
2) ND (ตรวจวัดไม่พบ) คือ มีค่าขีดจำกัดของวิธีการทดสอบ (Method Detection Limit) [MDL of Pb = 0.005 mg/l],
[MDL of Hg = 0.0005 mg/l], [MDL of Fe = 0.02 mg/l]



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

06/01/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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