

ภาคผนวก ค.

สำเนาผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของโครงการ



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 25/07/2024 SAMPLE NO. : 6707-1196
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 07.57 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 25/07/2024-02/08/2024 RECEIVED DATE : 25/07/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด REPORTED DATE : 03/08/2024

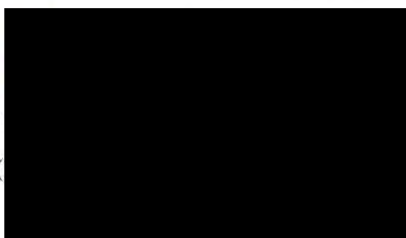
PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.23	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	5.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	7.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	16.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric	< 3.0	≤ 20

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) LOQ = Leval of Quantitation [LOQ of G&O = 3.0 mg/l]

Examined by

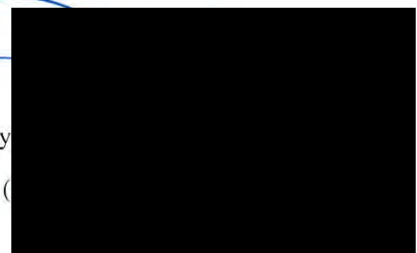


03/08/2024



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน 7-176

Approved by



03/08/2024

SUPPLEMENT TO TEST REPORT NO.W 6708-007

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลถ้ำเค็ม อำเภอกะทู้ จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 25/07/2024 SAMPLE NO. : 6707-1196
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 07.57 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 25/07/2024-02/08/2024 RECEIVED DATE : 25/07/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด REPORTED DATE : 03/08/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	35,000	-

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)



Approved by

03/08/2024

SUPPLEMENT TO TEST REPORT NO.W 6708-007

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ
โครงการ Khaolak Laguna Resort



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)



บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 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. 6708-231

Report No.W 6708-236

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 22/08/2024 SAMPLE NO. : 6708-998
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 08.11 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC

TESTED DATE : 22-29/08/2024 RECEIVED DATE : 22/08/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด REPORTED DATE : 30/08/2024

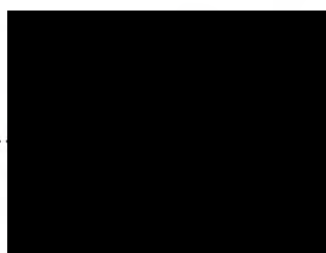
PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบำบัด)	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.31	5.0 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	5.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	5.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	12.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric	< 3.0	≤ 20

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : yellowish 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) LOQ = Level of Quantitation [LOQ of G&O = 3.0 mg/l]

Examined by

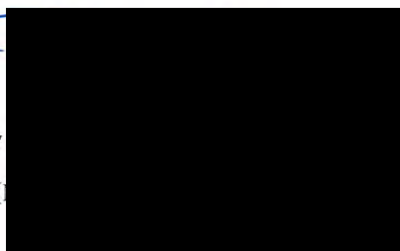


30/08/2024



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน 7-176

Approved by



30/08/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลากูน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคีตก อำเภอสะทิวา จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 22/08/2024 SAMPLE NO. : 6708-998
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 08.11 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC

TESTED DATE : 22-29/08/2024 RECEIVED DATE : 22/08/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลากูน่า จำกัด REPORTED DATE : 30/08/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	นำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	2,400	-

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

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



Approved by

(N

30.08.2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ
โครงการ Khaolak Laguna Resort



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 26/09/2024 SAMPLE NO. : 6709-1094
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 10.17 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC

TESTED DATE : 26/09/2024-04/10/2024 RECEIVED DATE : 26/09/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด REPORTED DATE : 05/10/2024

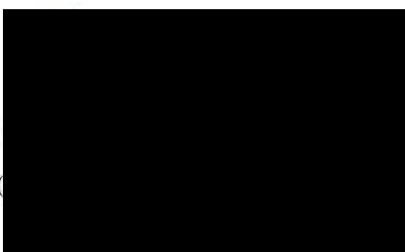
PARAMETER	UNIT	METHOD	ผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบำบัด)	STANDARD
pH at 25 °C	-	Electrometric	7.01	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	6.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	18.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	16.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric	< 3.0	≤ 20

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : yellowish, black SS 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) LOQ = Level of Quantitation [LOQ of G&O = 3.0 mg/l]

Examined by

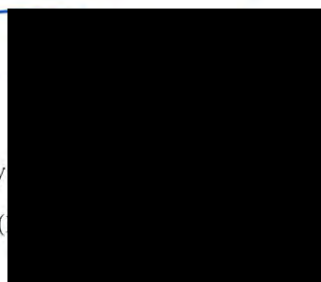


05/10/2024



พลองปฏิบัติการวิเคราะห์
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน 7-176

Approved by



05/10/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 26/09/2024 SAMPLE NO. : 6709-1094
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 10.17 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 26/09/2024-04/10/2024 RECEIVED DATE : 26/09/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด REPORTED DATE : 05/10/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	ผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบำบัด)	STANDARD
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	540,000	-

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

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



Approved by

05/10/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ โครงการ Khaolak Laguna Resort



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)



ภาพที่ 3 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใช้ (พื้นที่ส่วนกลาง)



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 22/10/2024 SAMPLE NO. : 6710-967
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 07.46 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC

TESTED DATE : 22-31/10/2024 RECEIVED DATE : 22/10/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด REPORTED DATE : 04/11/2024

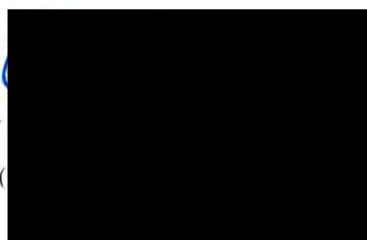
PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.54	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	6.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 ⁰ C	8.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	12.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric	< 3.0	≤ 20

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : yellowish, black SS 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) LOQ = Level of Quantitation [LOQ of G&O = 3.0 mg/l]

Examined by

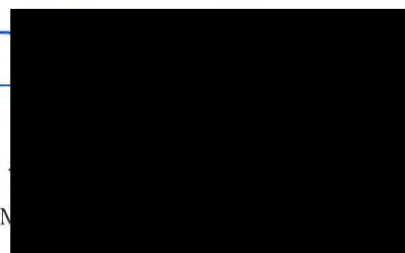


04/11/2024



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขที่ใบอนุญาต 176

Approved by



ว-176-ก-0003

04/11/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 22/10/2024 SAMPLE NO. : 6710-967
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 07.46 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC

TESTED DATE : 22-31/10/2024 RECEIVED DATE : 22/10/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด REPORTED DATE : 04/11/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	170,000	-

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

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



Approved by

04/11/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ
โครงการ Khaolak Laguna Resort



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคี๊กัก อำเภอดะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 19/11/2024 SAMPLE NO. : 6711-964
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 00.06 PM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 19-28/11/2024 RECEIVED DATE : 19/11/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуนา จำกัด REPORTED DATE : 29/11/2024

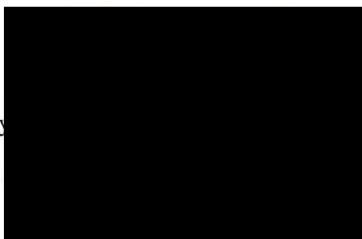
PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.57	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	8.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	19.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	15.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric	< 3.0	≤ 20

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : yellowish, brown SS 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) LOQ = Level of Quantitation [LOQ of G&O = 3.0 mg/l]

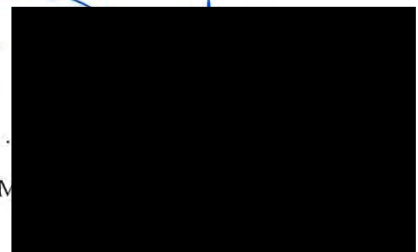
Examined by



29/11/2024



Approved by



(M)

29/11/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคีตก๊ก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 19/11/2024 SAMPLE NO. : 6711-964
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 00.06 PM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 19-28/11/2024 RECEIVED DATE : 19/11/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด REPORTED DATE : 29/11/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	31,000	-

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

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


ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

29/11/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ
โครงการ Khaolak Laguna Resort



ภาพที่ 1 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 19/12/2024 SAMPLE NO. : 6712-1027
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 08.11 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
[REDACTED]
TESTED DATE : 19-26/12/2024 RECEIVED DATE : 19/12/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลาгуน่า จำกัด REPORTED DATE : 26/12/2024

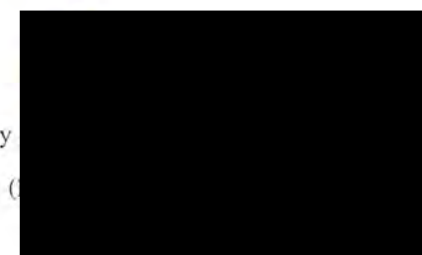
PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
pH at 25 ⁰ C	-	Electrometric	7.55	5.5 - 9.0
BOD ₅	mg/l	5-Day BOD Test, Azide modification	8.0	≤ 30
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	10.0	≤ 40
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro-Kjeldahl	12.00	≤ 35
Grease & Oil	mg/l	Partition-Gravimetric	< 3.0	≤ 20

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : yellowish, brown SS 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) LOQ = Level of Quantitation [LOQ of G&O = 3.0 mg/l]

Examined by

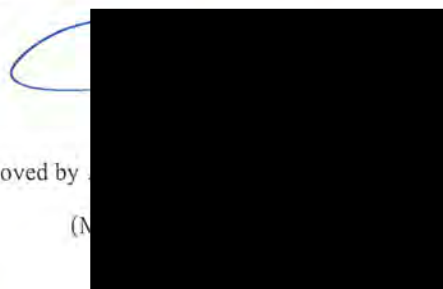


26/12/2024



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
เลขทะเบียน 7-176

Approved by



26/12/2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

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



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เขาหลักลากูน่า จำกัด
ADDRESS : 26/8 หมู่ 7 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
SAMPLING SOURCE : โครงการ Khaolak Laguna Resort (26/8 Moo 7, Khuk-khak , Takuapa, Phang-Nga)
SAMPLING DATE : 19/12/2024 SAMPLE NO. : 6712-1027
SAMPLING CONDITION : Wastewater Treatment SAMPLING TIME : 08.11 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
TESTED DATE : 19-26/12/2024 RECEIVED DATE : 19/12/2024
FILE NAME : บริษัท เขาหลักลากูน่า จำกัด REPORTED DATE : 26/12/2024

PARAMETER	UNIT	METHOD	น้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)	STANDARD
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	540,000	-

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

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


รองผู้จัดการและนายเอกสาร
บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

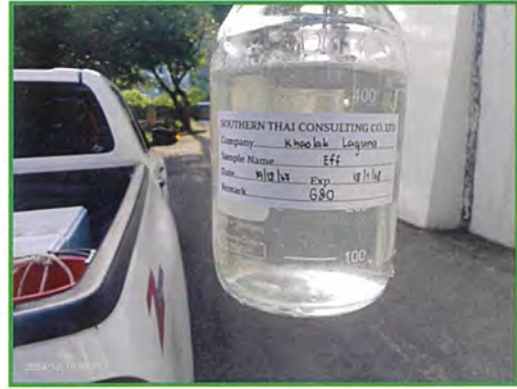
Approved by

26, 12, 2024

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

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

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ โครงการ Khaolak Laguna Resort



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผ่านการบำบัด (ก่อนลงบ่อบัว)



ภาพที่ 3 แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใช้