



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	February 3-10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 11, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6501012

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	13.50 น.	13.40 น.
Analysis No.	25660043	25660044

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.1	7.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	19.4	14.1	≤ 20.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	16.0	6.0	≤ 30.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	19.7	3.9	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	2.6	0.4	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	388	153	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	1.3	0.8	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25660043 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660044 : Clear Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 1-298

[4] : Use of external services

[5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 52.25 mg/L)

REPORTED BY :

*Mr. Pakeenai Wongkajon*

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

11, 02, 66

APPROVED BY :

*Miss. Antika Sukto*

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

11, 02, 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 1-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	February 3-10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 11, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6501012

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	13.50 น.	13.40 น.
Analysis No.	25660043	25660044

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	1.5	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25660043 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660044 : Clear Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

### REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.
- [2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.
- [3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 7-298

REPORTED BY :

*Mr. Pakeenai Wongkajon*

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff  
11.02.66

APPROVED BY :

*Miss. Antika Sukto*

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

11.2.66



BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 7-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	February 7, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 8, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	February 8-16, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 17, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6602003

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	14.15 น.	14.26 น.
Analysis No.	25660056	25660057

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.4	7.1	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	45.3	13.4	≤ 20.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	6.3	3.4	≤ 30.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	9.6	7.1	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	0.6	0.3	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	192	148	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	1.3	0.4	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25660056 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660057 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

#### REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.
- [2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.
- [3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 3-298
- [4] : Use of external services
- [5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 60.25 mg/L)

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

17.09.23

APPROVED BY :



Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

17.9.23

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 3-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	February 7, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 8, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	February 8-16, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 17, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6602003

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	14.15 H.	14.26 H.
Analysis No.	25660056	25660057

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	1.5	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25660056 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660057 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L


REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

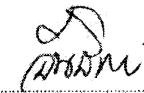
[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 7-298

REPORTED BY :

  
 Mr. Pakeenai Wongkajon  
 Laboratory staff  
 17.02.23

APPROVED BY :

  
 Miss. Antika Sukto  
 Acting Controller of laboratory  
 17.2.23



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
 เลขทะเบียน 7-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts





# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo 3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	March 10, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	March 11, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	March 11-18,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	March 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6603005

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	11.05 AM.	11.18 AM.
Analysis No.	25660108	25660109

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.3	7.5	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	57.0	10.2	≤ 30.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	44.7	27.3	≤ 40.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	21.3	19.2	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	5.1	3.3	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	303	232	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S2- F	1.9	0.1	≤ 1.0

Physical Appearance      Sample 25660108 : Yellow Liquid Brown Sludge      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

Sample 25660109 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 7-298

[4] : Use of external services

[5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 65.3 mg/L)

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

20/08/23

APPROVED BY :



Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

20/08/23

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 7-298

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	March 10, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	March 11, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	March 11-18, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	March 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6603005

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	11.05 AM.	11.18 AM.
Analysis No.	25660108	25660109

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>III</sup>	Result	Standard <sup>II</sup>
1. Settleable Solids <sup>(3)</sup>	ml/L	SM : 2540 F	0.5	0.2
				≤ 0.5

Physical Appearance      Sample 25660108 : Yellow Liquid Brown Sludge      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

Sample 25660109 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of accreditation for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

10/03/23

APPROVED BY :



BC&E

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

10/03/23

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ๖-๒๙๘

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	April 18, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	April 20, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	April 20-27,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	April 28, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6604006

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	09.10 AM.	09.20 AM.
Analysis No.	25660154	25660155

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.0	7.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	11.7	5.6	≤ 30.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	16.7	2.7	≤ 40.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	8.0	6.0	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	2.2	0.2	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	388	368	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S2- F	1.7	1.5	≤ 1.0

Physical Appearance      Sample 25660154 : Yellow Liquid Brown Sludge      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

Sample 25660155 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 7-298

[4] : Use of external services

[5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 87.9 mg/L)

REPORTED BY :

  
Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

28/04/23

APPROVED BY :



Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoic.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	April 18, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	April 20, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	April 20-27,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	April 28, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6604006

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	09.10 AM.	09.20 AM.
Analysis No.	25660154	25660155

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	0.4	0.1 ≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25660154 : Yellow Liquid Brown Sludge Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

Sample 25660155 : Yellow Liquid Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of accreditation for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

28, 04, 23

APPROVED BY :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

28, 4, 23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	May 10-20,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 22, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6605005

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	03.50 PM.	04.15 PM.
Analysis No.	25660204	25660205

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.3	7.0	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	15.8	7.6	≤ 20.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	16.0	7.4	≤ 30.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	12.1	4.3	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	1.8	0.2	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	388	254	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	1.3	0.8	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25660204 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660205 : Clear Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

#### REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.  
[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005  
published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.  
[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 2-298  
[4] : Use of external services  
[5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 48.6 mg/L)

REPORTED BY :

*Mr. Pakeenai*

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

๑๒, ๐๕, ๖๖

APPROVED BY :



BC & E

*Miss. Antika*

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

๑๒, ๐๕, ๖๖

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	May 10-20,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 22, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6605005

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	03.50 PM.	04.15 PM.
Analysis No.	25660204	25660205

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	1.5	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25660204 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660205 : Clear Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

#### REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.  
[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment; Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.  
[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 7-298

REPORTED BY :

*Mr. Pakeenai*

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

22/05/66

APPROVED BY :

*Miss. Antika*

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

22/5/66



BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 7-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	June 7, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	June 8, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	June 8-15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	June 16, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6606004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	10.15 AM.	10.00 AM.
Analysis No.	25660238	25660239

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[1]</sup>
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.8	7.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	39.9	18.8	≤ 20.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	41.3	5.2	≤ 30.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	20.4	12.7	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	6.6	ตรวจไม่พบ	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	608	316	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.7	0.7	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25660238 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660239 : Clear Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 3-298

[4] : Use of external services

[5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 50.2 mg/L)

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

APPROVED BY :

BC & E

Miss. Antika Sukto

Laboratory staff

16.06.23

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 3-298

Acting Controller of laboratory

16.6.23

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	June 7, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	June 8, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	June 8-15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	June 16, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6606004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	10.15 AM.	10.00 AM.
Analysis No.	25660238	25660239

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	1.5	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance      Sample 25660238 : Yellow Liquid Brown Sludge      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

   Sample 25660239 : Clear Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 1-298

REPORTED BY :

*Mr. Pakeenai Wongkajon*

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

16, 06, 23

APPROVED BY :

*Miss. Antika Sukto*

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

16, 06, 23



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 1-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	Page 1/2
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	July 11, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	July 12, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	July 12-19, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	July 20, 2023
			PNG6607005

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	11.50 AM.	12.00 AM.
Analysis No.	25660284	25660285

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.5	7.0	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	14.0	9.5	≤ 30.0
3. Suspended Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	5.8	3.3	≤ 40.0
4. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	6.7	1.9	≤ 35.0
5. Oil & Grease <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	Not detected	Not detected	≤ 20.0
6. Total Dissolved Solids <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	298	284	≤ 500 <sup>[5]</sup>
7. Sulfide <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.5	0.3	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25660284 : Yellow Liquid Brown Sludge	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660285 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 7-298

[4] : Use of external services

[5] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 80.6 mg/L)

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

21.07.23

APPROVED BY :



Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

21.7.23

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 7-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	July 11, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	July 12, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	July 12-19, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	July 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6607005

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	11.50 AM.	12.00 AM.
Analysis No.	25660284	25660285

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	0.3	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance      Sample 25660284 : Yellow Liquid Brown Sludge      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

Sample 25660285 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

#### REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017.
- [2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.
- [3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. 2-298

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

21/07/23

APPROVED BY :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

21/7/23



## BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขที่ใบอนุญาต 2-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	August 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	August 10, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	August 10-18, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	August 19, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6608004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	10.55 AM.	11.00 AM.
Analysis No.	25660324	25660325

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.5	6.9	5.0-9.0


Physical Appearance	Sample 25660324 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L
	Sample 25660325 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L

REMARK


[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class A), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

REPORTED BY :

  
 Mr. Pakeenai Wongkajon  
 Laboratory staff  
 19/08/23

APPROVED BY :

  
 Miss. Antika Sukto  
 Acting Controller of laboratory  
 19/8/23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

REGISTERED LABORATORY NO. 7-298

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 7-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
55/7 Moo3 Phelkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	August 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	August 10, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	August 10-18, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	August 19, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6608004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	10.55 AM.	11.00 AM.
Analysis No.	25660324	25660325

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Biochemical Oxygen Demand <sup>[4]</sup>	-	SM : 5210 B	12.8	11.9	≤ 30.0
2. Suspended Solids <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	3.3	2.8	≤ 40.0
3. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	5.8	3.4	≤ 35.0
4. Oil & Grease <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	Not Detected	Not Detected	≤ 20.0
5. Total Dissolved Solids <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	302	288	≤ 500 <sup>[3]</sup>
6. Sulfide <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.2	0.2	≤ 1.0
7. Settleable Solids	mg/L	SM : 2540 F	0.3	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance      Sample 25660324 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L  
    Sample 25660325 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK      [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023  
    [2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005  
    published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.  
    [3] : These values are in addition to the TDS of the water used. (TDS = 98.6 mg/L)  
    [4] : Use of external services

REPORTED BY :

Mr. Pakeenai Wongkajon  
 Laboratory staff  
 19/08/23

APPROVED BY :



Miss. Antika Sukto  
 Acting Controller of laboratory  
 19/8/23

BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

**BC & E**

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkaseem Rd., Tambol Khudkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	September 15-23, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	September 25, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	10.10 AM.	10.15 AM.
Analysis No.	25660370	25660371

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.3	7.0	5.0-9.0

Physical Appearance	Sample 25660370 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L
	Sample 25660371 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

15.09.23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

15.9.23

**BC & E**

BEST CHOICE CHEMICALS &amp; ENGINEERING CO., LTD.

REGISTERED LABORATORY NO. 3-298

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 3-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124

PATTAYA Tel. (038) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 PHUKET Tel. (076) 391 320-2 SAMUI Tel. (077) 419 079-80

**BC & E****BEST CHOICE****CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.**

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (078) 486 400, FAX. (076) 486 401

**WATER ANALYSIS REPORT**

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	September 15-23, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	September 25, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	10.10 AM.	10.15 AM.
Analysis No.	25660370	25660371

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	-	SM : 5210 B	3.6	2.7	≤ 30.0
2. Suspended Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	4.9	4.3	≤ 40.0
3. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	12.7	6.8	≤ 35.0
4. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	Not Detected	Not Detected	≤ 20.0
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	290	221	≤ 500 <sup>[4]</sup>
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.9	0.4	≤ 1.0
7. Settleable Solids	mg/L	SM : 2540 F	0.1	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25660370 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660371 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Use of external services

[4] : These values are in addition to the TDS of the water used. ( TDS = 79.2 mg/L)

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

15, 09, 23

Approved By :

**BC & E**

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

15, 9, 23

BEST CHOICE CHEMICALS &amp; ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev 01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124

PATTAYA Tel. (038) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 PHUKET Tel. (076) 391 320-2 SAMUI Tel. (077) 419 079-80



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkiak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoiceng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	October 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	October 12, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	October 12-20, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 21, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	01.20 PM.	01.25 PM.
Analysis No.	25660414	25660415

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
I. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.3	7.0	5.0-9.0

Physical Appearance      Sample 25660414 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L  
    Sample 25660415 : Yellow Liquid      Container : Normal PE 1.0 L

REMARK      [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023  
                                  [2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005  
                                  published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

24/10/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

24/10/23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

REGISTERED LABORATORY NO. 3-298

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
 เลขทะเบียน 3-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยซ์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phelkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	October 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	October 12, 2023
Sampling Source	Wastewater Treatment Systems	Analyzed Date	October 12-20, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 21, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Influent	Effluents
Sampling Time	01.20 PM.	01.25 PM.
Analysis No.	25660414	25660415

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	-	SM : 5210 B	4.4	1.7	≤ 30.0
2. Suspended Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 D	2.5	2.5	≤ 40.0
3. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	2.7	2.2	≤ 35.0
4. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	Not detected	Not detected	≤ 20.0
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	300	235	≤ 500 <sup>[4]</sup>
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.3	0.1	≤ 1.0
7. Settleable Solids	mg/L	SM : 2540 F	Not detected	Not detected	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25660414 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25660415 : Yellow Liquid	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment: Building Effluents Standards dated November 7<sup>th</sup> 2005 published in the Royal Government Gazette (Building Class B), Vol. 122 Part 125D., December 29<sup>th</sup> 2005.

[3] : Use of external services

[4] : These values are in addition to the TDS of the water used. ( TDS = 82.9 mg/L)

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

14, 10, 23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

14, 10, 23



บริษัท เบสท์ ชอยซ์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	13 กุมภาพันธ์ 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	15 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 2	Analyzed Date	15 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	16 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาติไนย วงษ์ขจร	Report No.	PNG6602003

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	11.00 น.
Analysis No.	6602003-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.1	-
2. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.7	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	1.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	108	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	543	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	1108	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	92.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	209	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ 2-298

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

นายภาติไนย วงษ์ขจร  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
16, 02, 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวอันธิกา ศักดิ์โต  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
16, 2, 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน วิสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	14 มีนาคม 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	17 มีนาคม 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	17 มีนาคม 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	18 มีนาคม 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาคินี วงษ์ขจร	Report No.	PNG6603009

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	11.40 น.
Analysis No.	6603009-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.7	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	3.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	118	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	608	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	1239	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	90.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	360	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance Sample : ของเหลวใส Container Normal : PE 500 mL

#### REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017  
[2] : กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปีที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระบายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่ของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ 2-298  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

นายภาคินี วงษ์ขจร  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
18/3/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวอรรณิกา ศักดิ์โต  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
18/3/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1


Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	11 เมษายน 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกกัก อำเภอกะทู้ป่า จ.พังงา	Receiving Date	17 เมษายน 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	17 เมษายน 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	18 เมษายน 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาณุไนซ์ วงษ์ขจร	Report No.	PNG6604008

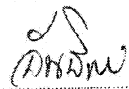
Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	11.30 น.
Analysis No.	6604008-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.8	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	1.5	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	152	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	768	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	1567	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	81.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	405	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance	Sample : ของเหลวใส	Container Normal : PE 500 mL
---------------------	--------------------	------------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017</p> <p>[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-298</p> <p>[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p>
--------	---

ผู้ออกรายงาน :   
 นายภาณุไนซ์ วงษ์ขจร  
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
 17, 04, 66

ผู้อนุมัติ :   
 นางสาวอนิจา สักโค  
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
 17, 4, 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
 เลขทะเบียน ว-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น  
 ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Pheikrasern Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	18 พฤษภาคม 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	23 พฤษภาคม 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาติโนช วงษ์ขจร	Report No.	PNG6605007

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	10.35 น.
Analysis No.	6605007-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	8.0	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> G	ตรวจไม่พบ	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	138	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	716	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	1460	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	70.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	422	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-298

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

นายภาติโนช วงษ์ขจร  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
13/05/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวอันธิกา ศักโค  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
13, 5, 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน วิสอร์ท เขาหลัก จ.ภูเก็ต/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	12 มิถุนายน 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลกึกกัก อำเภอดงทับปด จ.พังงา	Receiving Date	16 มิถุนายน 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	16 มิถุนายน 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	17 มิถุนายน 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาณุโนช วงษ์ขจร	Report No.	PNG6606008

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	10.00 น.
Analysis No.	6606008-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.3	-
2. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.5	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	3.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	82.0	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	461	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	940	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	29.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500- Cl <sup>-</sup> B	270	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

#### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ 1-298

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรางงาน :

*ภาณุโนช*

นายภาณุโนช วงษ์ขจร

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

17, 06, 66

ผู้อนุมัติ :

*อภิญญา*

นางสาวอภิญญา สักโต

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

17, 06, 66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 1-298

FM-OP-05/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน รีเตอร์ท เบาทลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	18 กรกฎาคม 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	19 กรกฎาคม 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	19 กรกฎาคม 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	20 กรกฎาคม 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาณุ โขทัย	Report No.	PNG6607003

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	09.47 น.
Analysis No.	6607003-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.5	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	1.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	62.0	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	325	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	662	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	73.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	188	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-298

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

*ภาณุ โขทัย*

นายภาณุ โขทัย  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
20 / 07 / 66

ผู้อนุมัติ :

*Wichai*

นางสาวอัมรินทร์ คักโต  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
20 / 7 / 66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-298

FM-OP-05/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400. FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน วิสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[4]</sup>	18 กรกฎาคม 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	19 กรกฎาคม 2566
Sampling Source <sup>[4]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	19 กรกฎาคม 2566
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	20 กรกฎาคม 2566
Sampling By <sup>[4]</sup>	นายภาคิโนช วงษ์ขจร	Report No.	PNG6607003

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[4]</sup>	09.47 น.
Analysis No.	6607003-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.5	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	1.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	62.0	250 - 600
5. Total Dissolved Solids <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 2540 C	325	-
6. Conductivity <sup>[3]</sup>	µmhos/cm	SM : 2510	662	-
7. Alkalinity <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	73.0	80 - 100
8. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	188	≤ 600
9. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ 3-298

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

*ภาคิโนช*

นายภาคิโนช วงษ์ขจร

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

20.07.66

ผู้อนุมัติ :

*ภรณ์ทิพย์*

นางสาวอรริภา สักโต

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

20.07.66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 3-298

FM-OP-05/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phatkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[3]</sup>	17 สิงหาคม 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อําเภอยะนิง จ.พังงา	Receiving Date	21 สิงหาคม 2566
Sampling Source <sup>[3]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	21 สิงหาคม 2566
Sampling Method <sup>[3]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	22 สิงหาคม 2566
Sampling By <sup>[3]</sup>	นายภาณุ โข พงษ์จร	Report No.	PNG6608018

Sampling Name <sup>[3]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[3]</sup>	10.30 น.
Analysis No.	6608018-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	8.1	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine	mg/L	SM : 4500-Cl G	3.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	58.0	250 - 600
5. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	305	-
6. Conductivity	µmhos/cm	SM : 2510	620	-
7. Alkalinity	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	60.0	80 - 100
8. Chloride	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	164	≤ 600
9. Iron	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

#### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

*Signature*

นายภาณุ โข พงษ์จร

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

92, 06, 66

ผู้อนุมัติ :

*Signature*

นางสาวอรรณพ สักโต

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

88, 8, 66



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์นอกสถานที่

FM-OP-05/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*





# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takusapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บิยอน วิสตร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[1]</sup>	13 กันยายน 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลกึกกัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	14 กันยายน 2566
Sampling Source <sup>[1]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	14 กันยายน 2566
Sampling Method <sup>[1]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	15 กันยายน 2566
Sampling By <sup>[1]</sup>	นายภาณุไนย วงษ์จอร์	Report No.	PNG6609004

Sampling Name <sup>[1]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[1]</sup>	09.30 น.
Analysis No.	6609004-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity	NTU	SM : 2130 B	0.2	-
2. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.5	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine	mg/L	SM : 4500-Cl G	3.0	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	76.0	250 - 600
5. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	316	-
6. Conductivity	μmhos/cm	SM : 2510	644	-
7. Alkalinity	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	66.0	80 - 100
8. Chloride	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	169	≤ 600
9. Iron	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-


Physical Appearance Sample : ของเหลวใส Container Normal : PE 500 mL

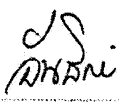
#### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :   
นายภาณุไนย วงษ์จอร์  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
15, 09, 66

ผู้อนุมัติ :   
นางสาวอันธิกา ชักโต  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
15, 9, 66



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Tekuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/1

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด/7B-003	Sampling Date <sup>[1]</sup>	27 ตุลาคม 2566
Customer Address	9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จ.พังงา	Receiving Date	27 ตุลาคม 2566
Sampling Source <sup>[3]</sup>	สระ 1	Analyzed Date	27 ตุลาคม 2566
Sampling Method <sup>[3]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	28 ตุลาคม 2566
Sampling By <sup>[3]</sup>	นายภาณุ ไชย วงษ์ขจร	Report No.	PNG6610020

Sampling Name <sup>[1]</sup>	น้ำสระ
Sampling Time <sup>[3]</sup>	10.35 น.
Analysis No.	6610020-1

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Turbidity	NTU	SM : 2130 B	0.3	-
2. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.2	7.2 - 8.4
3. Residual Chlorine	mg/L	SM : 4500-Cl G	1.5	0.6 - 1.0
4. Calcium Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	88.0	250 - 600
5. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	356	-
6. Conductivity	µmhos/cm	SM : 2510	702	-
7. Alkalinity	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2320 B	52.0	80 - 100
8. Chloride	mg/L	SM : 4500- Cl <sup>-</sup> B	186	≤ 600
9. Iron	mg/L	SM : 3500-Fe B	<0.1	-

Physical Appearance      Sample : ของเหลวใส      Container Normal : PE 500 mL

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระบายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

*ภาณุ*

ผู้อนุมัติ :

*อริยา*

นายภาณุ ไชย วงษ์ขจร  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
๒๘ / 10 / ๖๖

นางสาวอริยา สักโต  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
๒๘ / 10 / ๖๖



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 4 สิงหาคม 2565

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoia.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 3/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Main Pool	Analyzed Date	February 3-20, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/01/L002

Sampling Name	Swimming Pool
Sampling Time	01.20 PM.
Analysis No.	25660060

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

22.01.23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

20.2.23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกสาร

เลขทะเบียน 7-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 3/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Main Pool	Analyzed Date	May 10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 31, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/05/L001

Sampling Name	Swimming Pool
Sampling Time	03.20 PM.
Analysis No.	L05001

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance	Sample : Clear Liquid	Container : Normal G 1.0 L
REMARK	<p>[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)</p> <p>[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health, Announced on January 8, 2002.</p> <p>[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298</p> <p>[4] : Use of external services</p>	

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

01/06/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

1/6/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 7-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 3/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Main Pool	Analyzed Date	September 15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 2, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/09/L001

Sampling Name	Swimming Pool
Sampling Time	09.30 AM.
Analysis No.	L09003

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK      [1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)  
[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.  
[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

02, 10, 23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

02, 10, 23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124  
PATTAYA Tel. (038) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 PHUKET Tel. (076) 391 320-2 SAMUI Tel. (077) 419 079-80



BC &amp; E

# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 3/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Main Pool	Analyzed Date	September 15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 2, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/09/L001

Sampling Name	Swimming Pool
Sampling Time	09.30 AM.
Analysis No.	L09003

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance

Sample : Clear Liquid

Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.

Announced on January 8, 2002.

[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

02/10/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

2/10/23



BC &amp; E

BEST CHOICE CHEMICALS &amp; ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khuikkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190.

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	October 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	October 12, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 3603	Analyzed Date	October 12-20, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 21, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Water from the water tap
Sampling Time	01:30 PM.
Analysis No.	25660417

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected
2. <i>Coliform Bacteria</i> <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 <sup>[4]</sup>	Not detected

Physical Appearance      Sample 25660417 : Clear Liquid      Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Water quality standards of the Waterworks. As recommended by the World Health Organization (WHO) in 2011.

[3] : Use of external services

[4] : < 1.8 = undetected by means of the Laboratory.

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

24/10/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

24/10/23



BC & E

BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 3/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	April 18, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	April 20, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 3601	Analyzed Date	April 20-27, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	April 28, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6604006

Sampling Name	Water from the water tap
Sampling Time	09.35 AM.
Analysis No.	25660158

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
<i>E. coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance Sample 25660158 : Clear Liquid Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Water quality standards of the Waterworks. As recommended by the World Health Organization (WHO) in 2011.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

14/04/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

18/4/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Beyond kitchen	Analyzed Date	February 3-10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 11, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6501012

Sampling Name	Ice Mel
Sampling Time	01.10 PM.
Analysis No.	25660046

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
<i>E. Coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance

Sample : Clear Liquid

Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Notification of the Ministry of Public Health No. 78 (B.E. 2527) and No. 137 (B.E. 2534) regarding ice

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

11, 02, 66

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

11, 02, 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 7-298

PM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	April 18, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	April 20, 2023
Sampling Source	Ice Machine	Analyzed Date	April 20-27,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	April 28, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6604006

Sampling Name	Ice Melt
Sampling Time	09.40 AM.
Analysis No.	25660157

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance Sample 25660157 : Clear Liquid Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Notification of the Ministry of Public Health No. 78 (B.E. 2527) and No. 137 (B.E. 2534) regarding ice

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

18/04/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

18/04/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 7-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 3/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	July 11, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1. Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	July 12, 2023
Sampling Source	Ice Machine	Analyzed Date	July 12-19,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	July 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6607005
Sampling Name	Ice Melt		
Sampling Time	12.20 AM.		
Analysis No.	25660288		

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected
2. <i>Coliform Bacteria</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 B	Not detected	< 2.2

Physical Appearance      Sample 25660288 : Clear Liquid      Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Notification of the Ministry of Public Health No. 78 (B.E. 2527) and No. 137 (B.E. 2534) regarding ice

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

21/07/23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

21/7/23

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 4/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Ice Machine	Analyzed Date	February 3-20,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/01/I.002

Sampling Name	Ice Mel
Sampling Time	01.10 PM.
Analysis No.	25660061

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

20/02/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

20/2/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 4/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Ice Machine	Analyzed Date	May 10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 31, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/05/L001

Sampling Name	Ice Mel
Sampling Time	03.15 PM.
Analysis No.	L05001

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance Sample : Clear Liquid Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

01.06.23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

1.6.23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 4/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Ice Machine	Analyzed Date	September 15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 2, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/09/L001

Sampling Name	Ice Mel
Sampling Time	09.55 AM.
Analysis No.	L09004

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health, Announced on January 8, 2002.

[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

02, 10, 23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

2, 10, 23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124  
PATTAYA Tel. (038) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 PHUKET Tel. (076) 391 320-2 SAMUI Tel. (077) 419 079-80



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/2

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	February 3-10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 11, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6501012

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	01.30 PM.
Analysis No.	25660045

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. E.Coli <sup>(3)(4)</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

11/02/66

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

11/2/66



BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 3-298

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts

HEAD OFFICE 16 Phiboonsonkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124  
PATTAYA Tel. (038) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 PHUKET Tel. (076) 391 320-2 SAMUI Tel. (077) 419 079-80



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	April 18, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	April 20, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	April 20-27,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	April 28, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6604006

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	09.30 AM.
Analysis No.	25660156

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance	Sample 25660156 : Clear Liquid	Container : Normal G 0.5 L
REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017</p> <p>[2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006.</p> <p>[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298</p> <p>[4] : Use of external services</p>	

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

18/04/23

Approved By :

Miss. Antika Sukto  
Acting Controller of laboratory

18/04/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน ๖-๒๙๘

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phekrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/1

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	May 10-20,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 22, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6605005

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	03.00 PM.
Analysis No.	25660206

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>III</sup>	Result	Standard <sup>II</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>3)[4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample 25660156 : Clear Liquid      Container : Normal G 0.5 L

REMARK


[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006.


[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

  
Mr. Pakeenai Wongkajon

Approved By :

  
Miss. Antika Sukto  
Acting Controller of Laboratory

Laboratory staff  
99, 05, 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoic.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/1

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	June 7, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	June 8, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	June 8-15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	June 16, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6606004

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	10.30 AM.
Analysis No.	25660240

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance	Sample 25660240 : Clear Liquid	Container : Normal G 0.5 L
REMARK	[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23 <sup>rd</sup> Edition 2017 [2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006. [3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298 [4] : Use of external services	

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

16/06/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

16/06/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 7-298

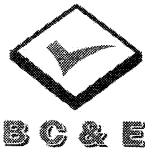
FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 488 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	July 11, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	July 12, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	July 12-19,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	July 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6607005

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	12.15 AM.
Analysis No.	25660286

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E. coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance Sample 25660286 : Clear Liquid Container : Normal G 0.5 L

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/1

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	August 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	August 10, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	August 10-18, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	August 19, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6608004

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	10.45 AM.
Analysis No.	25660326

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance	Sample 25660326 : Clear Liquid	Container : Normal G 0.5 L
REMARK	[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24 <sup>th</sup> Edition 2023 [2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006. [3] : Use of external services	

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

19/08/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

19/8/23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124  
PATTAYA Tel. (038) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 PHUKET Tel. (076) 391 320-2 SAMUI Tel. (077) 419 079-80



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82180

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoia.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/1

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	September 15-23, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	September 25, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	10.00 AM.
Analysis No.	25660372

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
<i>E. coli</i> <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample 25660372 : Clear Liquid      Container : Normal G 0.5 L

### REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006.

[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

25/09/23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

25/9/23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	October 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	October 12, 2023
Sampling Source	Canteen kitchen	Analyzed Date	October 12-20, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 21, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6609004

Sampling Name	Drinking Water
Sampling Time	01.30 PM.
Analysis No.	25660416

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample 25660416 : Clear Liquid      Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 24<sup>th</sup> Edition 2023

[2] : Ministry of Industry No. 3470 (BE 2549) Re: Standard for Water Consumption Industrial Products (TIS. 247-2549) dated July 6, 2006.

[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

24/10/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

24/10/23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 1308	Analyzed Date	February 3-20,2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/01/L002

Sampling Name	Water from the air condition
Sampling Time	03.00 PM.
Analysis No.	25660058

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

20/01/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

20/1/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขที่ใบอนุญาต 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	January 31, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	February 3, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 1303	Analyzed Date	February 3-20, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	February 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/01/L002

Sampling Name	Water from the water tap
Sampling Time	01.30 PM.
Analysis No.	25660059

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

10.02.23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

10.2.23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 2-266

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasern Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuepa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 1/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 1311	Analyzed Date	May 10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 31, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/05/L001

Sampling Name	Water from the air condition
Sampling Time	03.35 PM.
Analysis No.	L05001

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance Sample : Clear Liquid Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

01/06/23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

1/6/23



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 7-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoie.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	May 8, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	May 10, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 1311	Analyzed Date	May 10, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	May 31, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/05/L001

Sampling Name	Water from the water tap
Sampling Time	03.40 PM.
Analysis No.	L05001

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3][4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance

Sample : Clear Liquid

Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.

Announced on January 8, 2002.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

01/06/23

Aproved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

1/6/23



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน 2-298

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

## WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/3

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	July 11, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	July 12, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 3706	Analyzed Date	July 12-19, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	July 20, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG6607005

Sampling Name	Water from the water tap
Sampling Time	12.25 AM.
Analysis No.	25660287

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>E.coli</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 F	Not detected	Not detected
2. <i>Coliform Bacteria</i> <sup>[3][4]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9221 B	Not detected	Not detected

Physical Appearance Sample 25660287 : Clear Liquid Container : Normal G 0.5 L

REMARK

[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : Water quality standards of the Waterworks. As recommended by the World Health Organization (WHO) in 2011.

[3] : Outside the scope of certification for registration of private analytical laboratories No. Wor-298

[4] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

21/07/23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

21/7/23

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-OP-05/01 Rev.01

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

Date of announced March 1, 2021

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

Get the Experience of Experts

**BC & E****BEST CHOICE****CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.**

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukhkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190

E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th

Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

**WATER ANALYSIS REPORT**

Page 1/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 1309	Analyzed Date	September 15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 2, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/09/L001
Sampling Name	Water from the air condition		
Sampling Time	09.455 AM.		
Analysis No.	L09001		

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.

Announced on January 8, 2002.

[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

02, 10, 23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

2, 10, 23

**BC & E**

BEST CHOICE CHEMICALS &amp; ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
55/7 Moo3 Phetkrasem Rd., Tambol Khukkhak Amphur Takuapa Phangnga 82190  
E-Mail : bestchoicepng@yahoo.com www.bestchole.co.th  
Tel. (076) 486 400, FAX. (076) 486 401

### WATER ANALYSIS REPORT

Page 2/4

Customer/Code	Beyond Resort Khao Lak Co.,Ltd./7B-003	Sampling Date	September 13, 2023
Customer Address	9/69 Moo 1, Khuk Khak, Takuapa, Phang Nga	Receiving Date	September 15, 2023
Sampling Source	Guest Room No. 1309	Analyzed Date	September 15, 2023
Sampling Method	Grab Sample	Report Date	October 2, 2023
Sampling By	Mr. Pakeenai Wongkajon	Report No.	PNG66/09/L001

Sampling Name	Water from the water tap
Sampling Time	09.40 AM.
Analysis No.	L09002

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[3]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	Not detected	Not detected

Physical Appearance      Sample : Clear Liquid      Container : Normal G 1.0 L

REMARK

[1] : European Working Group for Legionella Infections (EWGLI)

[2] : Regulation control of legionella in cooling tower in Thailand, Department of Health, Ministry of Public Health.  
Announced on January 8, 2002.

[3] : Use of external services

Reported By :

Mr. Pakeenai Wongkajon

Laboratory staff

09/10/23

Approved By :

Miss. Antika Sukto

Acting Controller of laboratory

2/10/23



BEST CHOICE CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-OP-05/01 Rev.01

Date of announced March 1, 2021

The results of analysis are valid for the submitted sample only.

The report shall not be reproduced, except in Full, without the written approval.

*Get the Experience of Experts*