



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/10

Customer/Code	บริษัท บีคอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[5]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[5]</sup>	นางสาววลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6707143
Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด		
Sampling Time <sup>[5]</sup>	14.21 น.		
Analysis No.	25672804		

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	MU <sup>[7]</sup>	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.8	-	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	6.6	-	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	30.0	±1.14	≤ 30
4. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	323	-	≤ 500 <sup>[6]</sup>
5. Oil & Grease <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	1.2	-	≤ 20
6. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	2.4	-	≤ 35
7. Sulfide <sup>[4]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.6	-	≤ 1.0

Physical Appearance Sample 25672804 : ของเหลวใส สีเหลือง ไม่มีตะกอน 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] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท

และบางชนิด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS : 25672809 = 405.56 mg/L)

[7] : ค่าความไม่แน่นอนของการวัดที่ระดับความเชื่อมั่น 95 %

ผู้ออกรายงาน :



นางสาวรัตติญา ชุนเนียม (ว-250-จ-0005)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67

ผู้อนุมัติ :



นางสาวเสาวภา พงษ์แก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-250

รายงานรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/10

Customer/Code	บริษัท บีชอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวลลิตา ธาณิรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	14.21 น.
Analysis No.	25672804

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
8. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5
9. Fecal Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 9221 E	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ <sup>[5]</sup>

Physical Appearance Sample 25672804 : ของเหลวใส สีเหลือง ไม่มีตะกอน 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

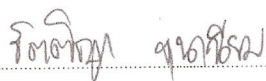
[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา ของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

ผู้ออกรายงาน :

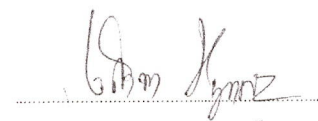


นางสาวรัตติยา ขุนเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67

ผู้อนุมัติ :



นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



**BEST CHOICE**

CHEMICALS &amp; ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้า ที่ 1/2

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	24 สิงหาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	26 สิงหาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย - โรงแรม บียอนรีสอร์ท กระบี่	Analyzed Date	26 สิงหาคม - 3 กันยายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	4 กันยายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6708136

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	-
Analysis No.	25673190

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.6	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	5.6	≤ 20.0
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	0.8	≤ 30.0
4. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	310	≤ 1000
5. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	0.2	≤ 20.0
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.1	≤ 1.0
7. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	9.4	≤ 35.0

Physical Appearance	Sample	25673190 : ของเหลวใส สีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
---------------------	--------	--	--

REMARK

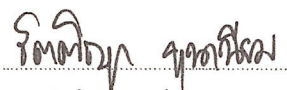
[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23<sup>rd</sup> Edition 2017

[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก) ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง วันที่ 27 สิงหาคม 2567

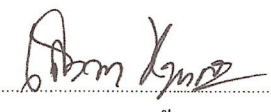
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

  
นางสาวรัตติญา ขุนเนียม (ว-250-จ-0005)  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
4 / 9 / 67

ผู้อนุมัติ :

  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
4 / 9 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi 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 SAMUT Tel. (077) 419 079-80 PHANGNGA Tel. (076) 486 400



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/2

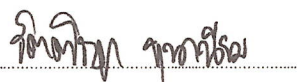
Customer/Code	บริษัท บียอนด์ วิสออร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	24 สิงหาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	26 สิงหาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย - โรงแรม บียอนด์ วิสออร์ท กระบี่	Analyzed Date	26 สิงหาคม - 3 กันยายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	4 กันยายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6708136

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	-
Analysis No.	25673190

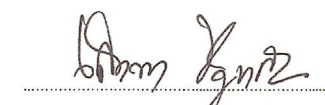
Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
8. Settlicable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	-
9. Fecal Coliform Bacteria <sup>[3][4]</sup>	mg/L	SM : 9221 E	ตรวจพบเชื้อ 240	ตรวจไม่พบเชื้อ <sup>[5]</sup>

Physical Appearance	Sample	25673190 : ของเหลวใส สีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, 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] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ก) ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 141 ตอนที่พิเศษ 233 ง วันที่ 27 สิงหาคม 2567</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 มาตรฐานทดสอบ 0548</p> <p>[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[5] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา ของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011</p>		

ผู้ออกรายงาน :

  
นางสาวรัตติญา ขุนเนียม  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
4 / 9 / 67

ผู้อนุมัติ :

  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
4 / 9 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdidat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/2

Customer/Code	บริษัท ปิยอน วิสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กันยายน 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	27 กันยายน 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	27 กันยายน - 4 ตุลาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	5 ตุลาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6709138

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	11.57 น.
Analysis No.	25673613

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.7	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	1.4	≤ 30
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	0.9	≤ 40
4. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	302	≤ 1000
5. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	1.0	≤ 1.0
7. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	4.8	≤ 35

Physical Appearance Sample 25673613 : ของเหลวใส สีเหลือง ไม่มีตะกอนน้ำตาล 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] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข) ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง วันที่ 27 สิงหาคม 2567  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

จิณกรทิพย์ มิตตะกา

นางสาวจิณกรทิพย์ มิตตะกา (ว-250-จ-0004)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๕ / 10 / ๖7

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

5 / 10 / ๖7

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/2

Customer/Code	บริษัท ปิยอน วิสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กันยายน 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	27 กันยายน 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	27 กันยายน - 4 ตุลาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	5 ตุลาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6709138

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	11.57 น.
Analysis No.	25673613

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
8. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	-
9. Fecal Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 9221 E	ตรวจพบเชื้อ 2400	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25673613 : ของเหลวใส สีเหลือง ไม่มีตะกอนน้ำตาล 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน : จิณกรวิมล มิตตะภา  
นางสาวจิณกรวิมล มิตตะภา  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
5 / 10 / 67

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
5 / 10 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550





# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/5

Customer/Code	บริษัท บีคอน รีเสิร์ช กรุป จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	29 ตุลาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 ตุลาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	30 ตุลาคม - 7 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	8 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6710141

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	12.48 น.
Analysis No.	25674003

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 24.8 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.4	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	0.9	≤ 30
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	2.0	≤ 40
4. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	200	≤ 1000
5. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	0.3	≤ 20
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.9	≤ 1.0
7. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	2.2	≤ 35

Physical Appearance Sample 25674003 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข) ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง วันที่ 27 สิงหาคม 2567

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตตะกา  
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกา (ว-250-จ-0004)  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
...8.../11.../67...

ผู้อนุมัติ : [Signature]  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
...5.../11.../67...



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 2/5

Customer/Code	บริษัท ปิยอน รีเสิร์ช กระป๋อง จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	29 ตุลาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 ตุลาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	30 ตุลาคม -7 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	8 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6710141

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	12.48 น.
Analysis No.	25674003

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
8. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	-
9. Fecal Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 9221 E	ตรวจพบเชื้อ > 16000	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25674003 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน : จันทิพย์ มิตตะกา  
นางสาวจันทิพย์ มิตตะกา  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
8/11/67

ผู้อนุมัติ :   
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
8/11/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน





# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/2

Customer/Code	บริษัท บียอน วิสออร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	18 พฤศจิกายน 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	19 พฤศจิกายน 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	19-26 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	27 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6711111

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	-
Analysis No.	25674330

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 24.8 °C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	8.7	≤ 30
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	0.7	≤ 40
4. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	228	≤ 1000
5. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	ตรวจไม่พบ	≤ 1.0
7. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	5.0	≤ 35

Physical Appearance Sample 25674330 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข) ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233ง วันที่ 27 สิงหาคม 2567

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

จิตรกริมา มิตตะภา

นางสาวจิตรกริมา มิตตะภา (ว-250-จ-0004)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

27/11/67



ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา พนุแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

27/11/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdidat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/2

Customer/Code	บริษัท บียอน วิสออร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	18 พฤศจิกายน 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	19 พฤศจิกายน 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	19-26 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	27 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6711111

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	-
Analysis No.	25674330

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
8. Settlicable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	-
9. Fecal Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 9221 E	ตรวจพบเชื้อ > 16000	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25674330 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตตะก  
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะก  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
27.11.67

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
27.11.67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi 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 SAMUI Tel. (077) 419 079-80 PHANGNGA Tel. (076) 486 400



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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้า 1/2

Customer/Code	บริษัท บียอน รีซอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	24 ธันวาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	25 ธันวาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	25 ธันวาคม 2567-3 มกราคม 2568
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	4 มกราคม 2568
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตดา ชานันรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6712140

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	-
Analysis No.	25674793

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 24.9°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.3	5.5-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5210 B	2.4	≤ 30
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	11.3	≤ 40
4. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	324	≤ 1000
5. Oil & Grease <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 5520 B	0.3	≤ 20
6. Sulfide <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-S <sup>2-</sup> F	0.1	≤ 1.0
7. Total Kjeldahl Nitrogen <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500 N <sub>org</sub> B	5.5	≤ 35

Physical Appearance      Sample      25674793 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      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] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (ประเภท ข) ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง วันที่ 27 สิงหาคม 2567  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

จิรกรทิพย์ มิตตะกะ

ผู้อนุมัติ :

นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกะ (ว-250-จ-0004)

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

4 / 1 / 68

4 / 1 / 68



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

**BC & E**

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-250

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/2

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	24 ธันวาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	25 ธันวาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	25 ธันวาคม 2567-3 มกราคม 2568
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	4 มกราคม 2568
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6712140

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time <sup>[4]</sup>	-
Analysis No.	25674793

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
8. Settleable Solids <sup>[3]</sup>	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	-
9. Fecal Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 9221 E	ตรวจพบเชื้อ 7900	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25674793 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน : จันทิภาพร สิตตะก  
นางสาวจันทิภาพร สิตตะก  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
A / 1 / 68

ผู้อนุมัติ :   
นางสาวสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
A / 1 / 68

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น  
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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



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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdidat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้าที่ 1/4

Customer/Code <sup>[5]</sup>	9B-001 บริษัท บียอนวีส์ออร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กันยายน 2567
Customer Address <sup>[5]</sup>	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	27 กันยายน 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	สระเมน	Analyzed Date	27 กันยายน 2567
Sampling Method <sup>[3]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	11 ตุลาคม 2567
Sampling By	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT67/09/L012

Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time <sup>[5]</sup>	11.31 น.
Analysis No.	L6709029

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1][2][3]</sup>	Result
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance      Sample L6709029 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      Container : Normal G 1.0 L

Remark      [1] : Pasculle, W. and McDevitt, D. *Legionella* culture. In Garcia, L.S. (ed.) *Clinical Microbiology Procedures Handbook*, Third edition and 2007 update. ASM Press. Washington DC. 2010.3.11.4.1-13.6.14  
[2] : Dournon E, *Isolation Of Legionella from Clinical specimens.* In Harrision TG and AG Taylor (ed.) *A Laboratory Manual for Legionella*. John Wiley and Sons Ltd., London. 1988 : 13-30.  
[3] : Centers for Diseases Control and Prevention. 2005. *Procedures for the Recovery of Legionella from the Environment*. Centers for Diseases Control and Prevention. U.S. Department of Health and Human Services, Atlanta.  
[4] : ใช้บริการจ้างเหมาช่วงจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต  
[5] : ข้อมูลที่ได้จากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

จันทร์ทิพย์ มิตตะกะ  
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกะ  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
... / 10 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
... / 10 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำไปรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 7/10

Customer/Code	บริษัท บียอน วีส์ออร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	ถังเก็บน้ำ	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[5]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[5]</sup>	นางสาววลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[5]</sup>	13.59 น.
Analysis No.	25672809

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	6.6	6.5-8.5
2. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	406	≤ 600

Physical Appearance Sample 25672809 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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

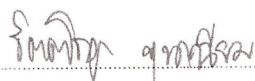
[2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา ของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

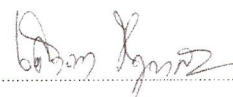


นางสาวรัตติญา ขุนเนียม (ว-250-จ-0005)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

17/8/67

ผู้อนุมัติ :



นางสาวสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ก-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

17/8/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 8/10

Customer/Code	บริษัท บียอน วีส์อาร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ถังเก็บน้ำ	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวลลิตา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[4]</sup>	13.59 น.
Analysis No.	25672809

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
3. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	1.4	≤ 4.0
4. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	ตรวจไม่พบ	> 0.2
5. Total Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	300	≤ 300
6. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl <sup>-</sup> B	29.1	< 250
7. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.30
8. Color <sup>[3]</sup>	Pt - Co Unit	SM : 2120 B	15.0	≤ 15
9. Manganese <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Mn B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.3
10. Sulfate <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> E	ตรวจไม่พบ	≤ 250
11. Nitrate <sup>[3]</sup>	mg/L NO <sub>3</sub> -N	SM : 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> E	ตรวจไม่พบ	≤ 50.0
12. Fluoride <sup>[3]</sup>	mg/L F	SM : 4500-F <sup>-</sup> E	ตรวจไม่พบ	≤ 0.7
13. Copper <sup>[3]</sup>	mg/L Cu	SM : 3111 B & SM : 3030 E	ตรวจไม่พบ	≤ 2.0
14. Zinc <sup>[3]</sup>	mg/L Zn	SM : 3111 B	0.8	≤ 3.0
15. Total Solids <sup>[3]</sup>	mg/L TS	SM : 2540 B	410	-
1. Lead <sup>[3][5]</sup>	mg/L Pb	SM : 3500 - Pb B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.01

Physical Appearance      Sample 25672809 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา ของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : การใช้บริการจากหน่วยงานนอก

ผู้ออกรายงาน :

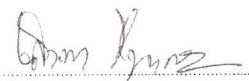


นางสาวรัตติญา ชื่นเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13, 8, 67

ผู้อนุมัติ :



นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13, 8, 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi 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 SAMUI Tel. (077) 419 079-80 PHANGNGA Tel. (076) 486 400

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
 72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
 E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
 Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้าที่ 9/10

Customer/Code	บริษัท บีชอน วีรธอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	ครัวเย็น	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[5]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[5]</sup>	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[5]</sup>	14.10 น.
Analysis No.	25672810

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. pH at 25°C	-	SM : 4500-H <sup>+</sup> B	7.1	6.5-8.5
2. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	321	≤ 600

Physical Appearance      Sample 25672810 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา ของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250  
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

นางสาวรัตติญา ขุนเนียม (ว-250-จ-0005)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13, 8, 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13, 8, 67

**BC & E**

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
 เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้า 10/10

Customer/Code	บริษัท บีคอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ครัวเย็น	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวกัลลิดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[4]</sup>	14.10 น.
Analysis No.	25672810

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
3. Turbidity <sup>[3]</sup>	NTU	SM : 2130 B	0.2	≤ 4.0
4. Residual Chlorine <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl G	ตรวจไม่พบ	> 0.2
5. Total Hardness <sup>[3]</sup>	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	SM : 2340 C	256	≤ 300
6. Chloride <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-Cl B	34.0	< 250
7. Iron <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Fe B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.30
8. Color <sup>[3]</sup>	Pt - Co Unit	SM : 2120 B	4.0	≤ 15
9. Manganese <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 3500-Mn B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.3
10. Sulfate <sup>[3]</sup>	mg/L	SM : 4500-SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> E	ตรวจไม่พบ	≤ 250
11. Nitrate <sup>[3]</sup>	mg/L NO <sub>3</sub> -N	SM : 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> E	ตรวจไม่พบ	≤ 50.0
12. Fluoride <sup>[3]</sup>	mg/L F	SM : 4500-F <sup>-</sup> E	ตรวจไม่พบ	≤ 0.7
13. Copper <sup>[3]</sup>	mg/L Cu	SM : 3111 B & SM : 3030 E	ตรวจไม่พบ	≤ 2.0
14. Zinc <sup>[3]</sup>	mg/L Zn	SM : 3111 B	0.7	≤ 3.0
15. Total Solids <sup>[3]</sup>	mg/L TS	SM : 2540 B	326	-
1. Lead <sup>[3][5]</sup>	mg/L Pb	SM : 3500 - Pb B	ตรวจไม่พบ	0.01

Physical Appearance Sample 25672810 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า  
[5] : การใช้บริการจากหน่วยงานภายนอก

ผู้ออกรายงาน :

นางสาวรัตติญา ชุนเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13.8.67

ผู้อนุมัติ :

**BC & E**

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13.8.67

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปตีพิมพ์หรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi 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 SAMUI Tel. (077) 419 079-80 PHANGNGA Tel. (076) 486 400



# BEST CHOICE

## CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



### WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 3/10

Customer/Code	บริษัท บียอนด์ วิสธอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ห้องพักแขกหมายเลข 1401	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวชลลัดดา ธารีรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[4]</sup>	14.15 น.
Analysis No.	25672805

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Total Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 <sup>[5]</sup>	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. Escherichia coli <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
3. Staphylococcus aureus <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9213 B	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
4. Salmonella spp. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	Compact Dry SL	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25672805 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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

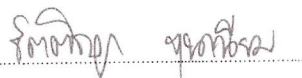
[2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

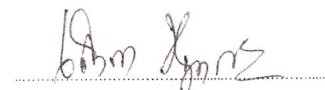


นางสาวรัตติญา ชุนเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12/8/67

ผู้อนุมัติ :



นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ทุกประเภท

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo 6, Sakdidat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000

E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้า 4/10

Customer/Code	บริษัท บีคอน รีเสิร์ช กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ครัวเย็น	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[4]</sup>	14.10 น.
Analysis No.	25672806

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Total Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 <sup>[5]</sup>	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. Escherichia coli. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
3. Staphylococcus aureus <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9213 B	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
4. Salmonella spp. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	Compact Dry SL	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25672806 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : &lt; 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

นางสาวรัตติยา ขุนเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/8/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdidat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 3/5

Customer/Code	บริษัท บีชอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	29 ตุลาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 ตุลาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ครัวเรือน	Analyzed Date	30 ตุลาคม -7 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	8 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6710141

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[4]</sup>	13.03 น.
Analysis No.	25674004

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Total Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 <sup>[5]</sup>	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. Escherichia coli <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
3. Staphylococcus aureus <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9213 B	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
4. Salmonella spp. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	Compact Dry SL	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25674004 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า  
[5] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตตะกา  
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกา  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
..... 8 / 11 / 67 .....

ผู้อนุมัติ : [Signature]  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
..... 6 / 11 / 67 .....



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 4/5

Customer/Code	บริษัท ปิยอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	29 ตุลาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 ตุลาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ห้องพักแขกหมายเลข 1415	Analyzed Date	30 ตุลาคม - 7 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	8 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6710141

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้
Sampling Time <sup>[4]</sup>	13.00 น.
Analysis No.	25674005

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Total Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 <sup>[5]</sup>	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. Escherichia coli <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
3. Staphylococcus aureus <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9213 B	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
4. Salmonella spp. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	Compact Dry SL	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25674005 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011  
[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548  
[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า  
[5] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตรตะกา  
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตรตะกา  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
8 / 11 / 67

ผู้อนุมัติ : [Signature]  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
8 / 11 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์และทดสอบ

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 3/4

Customer/Code <sup>[5]</sup>	9B-001 บริษัท บียอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กันยายน 2567
Customer Address <sup>[5]</sup>	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	27 กันยายน 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	ห้องพักแขกหมายเลข 1308	Analyzed Date	27 กันยายน 2567
Sampling Method <sup>[3]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	11 ตุลาคม 2567
Sampling By	นางสาวสลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT67/09/L012

Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำใช้จากฝักบัว
Sampling Time <sup>[5]</sup>	11.37 น.
Analysis No.	L6709032

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1][2][3]</sup>	Result
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample L6709032 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1.0 L
Remark	<p>[1] : Pasculle, W. and McDewitt, D. Legionella culture. In Garcia, L.S. (ed.) Clinical Microbiology Procedures Handbook, Third edition and 2007 update. ASM Press. Washington DC. 2010.3.11.4.1-13.6.14</p> <p>[2] : DournonE, Isolation Of Legionella from Clinical specimens., In Harrsion TG and AG Taylor (ed.) A Laboratory Manual for Legionella. John Wiley and Sons Ltd., London. 1988 : 13-30.</p> <p>[3] : Centers for Diseases Control and Prevention. 2005. Procedures for the Recovery of Legionella from the Environment. Centers for Diseases Control and Prevention, U.S. Department of Health and Human Services, Atlanta.</p> <p>[4] : ใช้น้ำจืดจากห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์ มหาวชิราวุธราชภัฏภูเก็ต</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้จากลูกค้า</p>	

ผู้ออกรายงาน :

จิรณกฤษณ์ มิตตะคา  
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะคา  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
11 / 10 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
11 / 10 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำไปรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000

E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้า 6/10

Customer/Code	บริษัท บียอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	ถังเก็บน้ำ	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาววลลิตา ธาณรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำใช้ก่อนกรอง
Sampling Time <sup>[4]</sup>	13.57 น.
Analysis No.	25672808

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Lead <sup>[3][5]</sup>	mg/L Pb	SM : 3500 - Pb B	0.0010	≤ 0.01

Physical Appearance      Sample 25672808 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      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] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา ของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : การใช้บริการจากหน่วยงานภายนอก

ผู้ออกรายงาน :

นางสาวรัตติญา ขุนเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13.8.67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13.8.67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000

E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

NSC-TISI-TIS 17025  
TESTING 0548**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้าที่ 5/10

Customer/Code	บริษัท บีชอน วีทีเอที กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	26 กรกฎาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 กรกฎาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	30 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	13 สิงหาคม 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวชลลดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6707143

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำแข็งละลาย
Sampling Time <sup>[4]</sup>	14.11 น.
Analysis No.	25672807

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Total Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 <sup>[5]</sup>	< 2.2
2. Escherichia coli <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
3. Staphylococcus aureus <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9213 B	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
4. Salmonella spp. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	Compact Dry SL	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance      Sample 25672807 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      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] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : &lt; 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

นางสาวรัตติญา ชุนเนียม

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13, 8, 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13, 8, 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 5/5

Customer/Code	บริษัท ปิยชน ริตอรัท กระป๋อง จำกัด	Sampling Date <sup>[4]</sup>	29 ตุลาคม 2567
Customer Address	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	30 ตุลาคม 2567
Sampling Source <sup>[4]</sup>	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	30 ตุลาคม -7 พฤศจิกายน 2567
Sampling Method <sup>[4]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	8 พฤศจิกายน 2567
Sampling By <sup>[4]</sup>	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6710141

Sampling Name <sup>[4]</sup>	น้ำแข็งละลาย
Sampling Time <sup>[4]</sup>	13.04 น.
Analysis No.	25674006

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1]</sup>	Result	Standard <sup>[2]</sup>
1. Total Coliform Bacteria <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 <sup>[5]</sup>	< 2.2
2. Escherichia coli <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
3. Staphylococcus aureus <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	SM : 9213 B	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
4. Salmonella spp. <sup>[3]</sup>	MPN/100 mL	Compact Dry SL	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25674006 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน 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] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง

[3] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[4] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[5] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

จันทร์ทิพย์ มิตรตะกา

นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตรตะกา

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

8 / 11 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

8 / 11 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
72/12 Moo 6, Sakdidat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000  
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th  
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้าที่ 2/4

Customer/Code <sup>[5]</sup>	9B-001 บริษัท บียอนรีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กันยายน 2567
Customer Address <sup>[5]</sup>	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	27 กันยายน 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	27 กันยายน 2567
Sampling Method <sup>[3]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	11 ตุลาคม 2567
Sampling By	นางสาวยลลิตดา ธาเนรัตน์	Report No.	PKT67/09/L012

Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำแข็งละลาย
Sampling Time <sup>[5]</sup>	11.29 น.
Analysis No.	L6709030

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1][2][3]</sup>	Result
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance      Sample      L6709030      : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน      Container : Normal G 1.0 L

Remark

[1] : Pasculle, W. and McDevitt, D. *Legionella* culture. In Garcia, L.S. (ed.) *Clinical Microbiology Procedures Handbook*, Third edition and 2007 update. ASM Press. Washington DC. 2010.3.11.4.1-13.6.14

[2] : DournonE, *Isolation Of Legionella from Clinical specimens.*, In Harrsion TG and AG Taylor (ed.) *A Laboratory Manual for Legionella*. John Wiley and Sons Ltd., London. 1988 : 13-30.

[3] : Centers for Diseases Control and Prevention. 2005. *Procedures for the Recovery of Legionella from the Environment*. Centers for Diseases Control and Prevention, U.S. Department of Health and Human Services, Atlanta.


[4] : ใช้บริการจ้างเหมาช่วงจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์ มหาวชิราวุธราชภัฏภูเก็ต

[5] : ข้อมูลที่ได้จากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

จันทกฤษณ์ มิตตะกะ  
นางสาวจันทรีทิพย์ มิตตะกะ  
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
11 / 10 / 67

ผู้อนุมัติ :

  
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว  
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
11 / 10 / 67



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำไปรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





# BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Amphur Muangphuket, Phuket 83000

E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th

Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

## WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 4/4

Customer/Code <sup>[5]</sup>	9B-001 บริษัท บียอน รีสอร์ท กระบี่ จำกัด	Sampling Date <sup>[5]</sup>	26 กันยายน 2567
Customer Address <sup>[5]</sup>	98 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองทะเล อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่	Receiving Date	27 กันยายน 2567
Sampling Source <sup>[5]</sup>	ห้องพักแขกหมายเลข 2182	Analyzed Date	27 กันยายน 2567
Sampling Method <sup>[3]</sup>	แบบจ้วง	Report Date	11 ตุลาคม 2567
Sampling By	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT67/09/L012

Sampling Name <sup>[5]</sup>	น้ำทิ้งจากระบบปรับอากาศ
Sampling Time <sup>[5]</sup>	11.43 น.
Analysis No.	L6709033

Parameter	Unit	Method of Analysis <sup>[1][2][3]</sup>	Result
1. <i>Legionella</i> spp. <sup>[4]</sup>	CFU/L	Culture (CDC, 2005)	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample L6709033 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1.0 L

Remark [1] : Pasculle, W. and McDevitt, D. Legionella culture. In Garcia, L.S. (ed.) Clinical Microbiology Procedures Handbook, Third edition and 2007 update. ASM Press. Washington DC. 2010.3.11.4.1-13.6.14  
[2] : DournonE, Isolation Of Legionella from Clinical specimens., In Harrsion TG and AG Taylor (ed.) A Laboratory Manual for Legionella. John Wiley and Sons Ltd., London. 1988 : 13-30.  
[3] : Centers for Diseases Control and Prevention. 2005. Procedures for the Recovery of Legionella from the Environment. Centers for Diseases Control and Prevention, U.S. Department of Health and Human Services, Atlanta.  
[4] : ใช้บริการจ้างเหมาช่วงจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต  
[5] : ข้อมูลที่ได้จากลูกค้า

ผู้ออกรายงาน :

จิรกรทิพย์ มิตตะกะ

นางสาวจันทรีทิพย์ มิตตะกะ

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ท. / 10 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

11 / 10 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด  
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำไปรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร