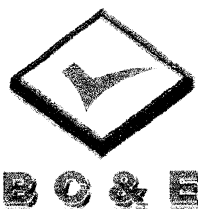


ภาคผนวก ข

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ



BEST CHOICE

CHEMICAL & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumhur 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 ซีวีเอสเคเอ็นท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 มกราคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มกราคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6-13 มกราคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มกราคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6601025

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.48 น.
Analysis No.	25660072

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.6	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	2.7	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	45.9	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	1.0	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	0.5	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	77.1	≤ 500 ^[4]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.9	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25660072 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตก 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., 23rd Edition 2017
[2] : ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125ก วันที่ 29 ธันวาคม 2548
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25660073 = 69.39 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน :

วราณิศา ไวกุฑ์
นางสาววราณิศา ไวกุฑ์ (ว-250-จ-0001)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
24.1.66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

24.1.66



BCE

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

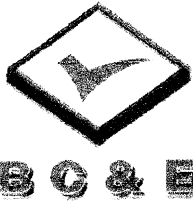
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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 2/2

Customer/Code	บริษัท ชีววิเศษเคมิคัล จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 มกราคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มกราคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6-13 มกราคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มกราคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวฉัตรดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6601025

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.48 น.
Analysis No.	25660072

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.5	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25660072 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตา	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., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 1253 วันที่ 29 ธันวาคม 2548</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง นอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25660073 = 69.39 mg/L.)</p>	

ผู้ออกรายงาน : ฉัตรดา ชานีรัตน์
นางสาวฉัตรดา ชานีรัตน์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 1 / 66

ผู้อนุมัติ : สมชาย ชานีรัตน์
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 1 / 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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 1/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเวสเซนส์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	4 กุมภาพันธ์ 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบน้ำประปาเสีย	Analyzed Date	4-11 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	13 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลัคดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6602046

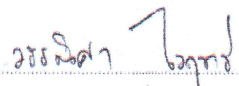
Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.32 น.
Analysis No.	25660477

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H B	7.0	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	6.9	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	36.2	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	5.0	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	0.6	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	92.0	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.6	≤ 3.0

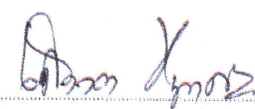
Physical Appearance Sample 25660477 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตา Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L

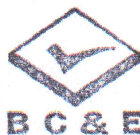
Remark [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
 [2] : ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 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 25660478 = 78.18 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :


 นางสาวรณิศา ไรฤทธิ์ (ว-250-จ-0001)
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 13/2/66

ผู้อนุมัติ :


 นางสาวเสาวภา พุกแก้ว (ว-250-ค-0002)
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 13/2/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

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

FM-QP-13/01 Rev.01

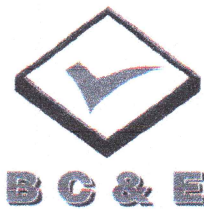
วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts

HEAD OFFICE 51/7 Moo 9 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

CHEMICAL & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง 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

หน้า 2/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสเคเอ็นท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	4 กุมภาพันธ์ 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-11 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	13 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวอลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6602046

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.32 น.
Analysis No.	25660477

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settlicable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25660477 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตา 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., 23rd Edition 2017

[2] : ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

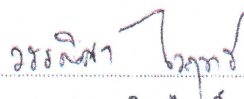
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25660478 = 78.18 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

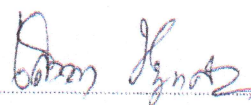


นางสาววรรณิศา ไวกวาทย์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/2/66

ผู้อนุมัติ :



นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

13/2/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

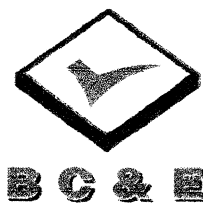
วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts

HEAD OFFICE 51/7 Moo 9 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****CHEMICAL & ENGINEERING CO., LTD.**

บริษัท เบสท์ ชอยซ์ 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 ซีวีวีเรสเคเดนส์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มีนาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิจิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 มีนาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบน้ำบาดาลเสีย	Analyzed Date	10-17 มีนาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบเจาะ	Report Date	18 มีนาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6603057

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.39 น.
Analysis No.	25660911

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.8	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	3.6	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	42.7	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	15.3	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	0.6	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	97.5	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25660911 : ขงเหลวใส มีกลิ่นเหม็น มีตะกอนน้ำขาว 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., 23rd Edition 2017

[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ค) 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 25660912 = 72.34 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน :

นางสาววรรณิศา ไวกฤษณ์
นางสาววรรณิศา ไวกฤษณ์ (ว-250-จ-0001)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/3/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวสาวภา พนมแก้ว (ว-250-ท-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/3/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

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

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Best Choice Chemical & Engineering Co., Ltd.

HEAD OFFICE 51/7 Moo 9 Phiboonsoongkarn Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi 11000 Tel. (02) 986 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 986 6005, 526 5124
PATTAYA Tel. (038) 730 434, 428 860 HUAPHIN Tel. (032) 530 575, 515 173 SAMUI Tel. (077) 419 079-80 PHANGNGA Tel. (076) 486 400



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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 2/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเวสทีเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มีนาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 มีนาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	10-17 มีนาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 มีนาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6603057

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.39 น.
Analysis No.	25660911

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/l.	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25660911 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตา 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., 23rd Edition 2017

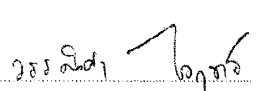
[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ค) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548

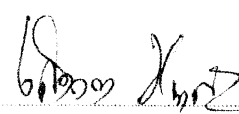
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25660912 = 72.34 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน : 
 นางสาววรณิศา ไวกุฑูต
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 18 / 3 / 66

ผู้อนุมัติ : 
 นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 18 / 3 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Not the Responsibility of Laboratory

HEAD OFFICE 51/7 Moo 9 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanyai Amphur Muangnonthaburi 11000 Tel. (02) 966 6001-4, 527 4524 Fax. (02) 966 6005, 526 5124
 PATTAYA Tel. (039) 730 434, 426 860 HUAHIN Tel. (032) 530 576, 516 173 SAMUI Tel. (077) 419 079-80 PHANGNGA Tel. (076) 486 400



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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

BC & E

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	7 เมษายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 เมษายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	7-18 เมษายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 เมษายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธาณรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6604042

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	11.20 น.
Analysis No.	25661290

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	8.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	1.8	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	5.2	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	2.4	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	0.1	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	58.9	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance	Sample 25661290 : ของเหลวใส ไม่มีสี 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., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25661291 = 62.71 mg/L)</p>	

ผู้ออกรายงาน :

จันทวิภาณี มิตรตะก
 นางสาวจันทวิภาณี มิตรตะก (ว-250-จ-0004)
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66

ผู้อนุมัติ :

66m Kun
 นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

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

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
 72/12 Moo 6, Sakdidal 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 2/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	7 เมษายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 เมษายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบน้ำบาดาล	Analyzed Date	7-18 เมษายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 เมษายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6604042

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	11.20 น.
Analysis No.	25661290

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25661290 : 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., 23rd Edition 2017

[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ค) 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 25661291 = 62.71 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน : จันทิพร มิตตะภา
 นางสาวจันทิพร มิตตะภา
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66

ผู้อนุมัติ : [Signature]
 นางสาวสาวภา หนูแก้ว
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

**BC & E**

BEST CHOICE

CHEMICAL & 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



NSC-TISI-TIS 17025
TESTING 0548

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเรซินเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบซ้าง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.13 น.
Analysis No.	25661711

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	8.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	1.8	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	5.2	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	2.4	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	0.1	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	58.9	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25661711 : ของเหลวใส มีกลิ่นเหม็น มีตะกอนน้ำขาว 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., 23rd Edition 2017
[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 1254 วันที่ 29 ธันวาคม 2548
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25661712 = 68.0 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

วรัณฉิลา ไวกฤต

นางสาววรัณฉิลา ไวกฤต (ว-250-จ-0001)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22 / 5 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22 / 5 / 66

**BC & E**

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

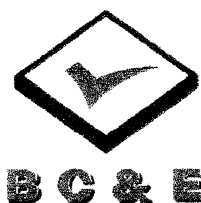
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & ENGINEERING CO., LTD

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
72/12 Moo 6, Sakdidat 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



NBC-TISI-TIS 17025
TESTING 0548

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 2/2

Customer/Code	บริษัท ชีววิเศษเจเนอรัล จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.13 น.
Analysis No.	25661711

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25661711 : ขอมเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำขาว 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., 23rd Edition 2017

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

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25661712 = 68.0 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน : วลลิตดา ธานีรัตน์
นางสาววรรณิศา ไวกูห์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
22/5/66

ผู้อนุมัติ : วลลิตดา ธานีรัตน์
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
22/5/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

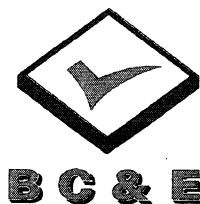
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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



NSC-TISI-TIS 17025
TESTING 0548

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสเคเอ็นท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.13 น.
Analysis No.	25661711

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H ⁺ B	8.2	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	1.8	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	5.2	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	2.4	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	0.1	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	58.9	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25661711 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตาล 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., 23rd Edition 2017
 [2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ค) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125จ วันที่ 29 ธันวาคม 2548
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
 [6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25661712 = 68.0 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

วรัณฉา ไวกูร์

นางสาววรัณฉา ไวกูร์ (ว-250-จ-0001)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22/5/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22/5/66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

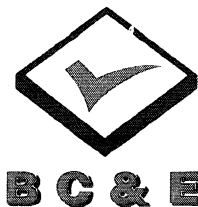
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
 เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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



NSC-TISI-TIS 17025
TESTING 0548

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 2/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรตซีเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.13 น.
Analysis No.	25661711

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25661711 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตา 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., 23rd Edition 2017

[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ค) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 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 25661712 = 68.0 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : วลลิตดา ธานีรัตน์
นางสาววรรณิศา ไวกุทธรณ์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
22/5/66

ผู้อนุมัติ : วลลิตดา ธานีรัตน์
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
22/5/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

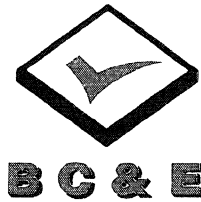
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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 ชีวเวสชิตีเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มิถุนายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 มิถุนายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	12-19 มิถุนายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	20 มิถุนายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6606058

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.18 น.
Analysis No.	25662117

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.6	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	3.5	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	28.7	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	8.7	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	246	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.3	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25662117 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำตาล 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., 23rd Edition 2017
 [2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125จ วันที่ 29 ธันวาคม 2548
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
 [6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25662118 = 89.36 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

วรัณฉัตร ไวกฤกษ์
 นางสาววรัณฉัตร ไวกฤกษ์ (ว-250-จ-0001)
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 20.6.66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 20.6.66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

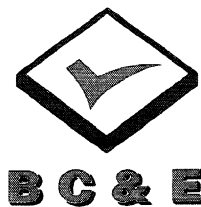
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
 เลขทะเบียน ว-250

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICAL & 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 2/2

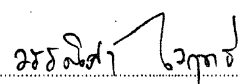
Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มิถุนายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 มิถุนายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	12-19 มิถุนายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	20 มิถุนายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6606058

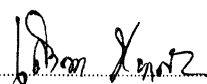
Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.18 น.
Analysis No.	25662117

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.5	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25662117 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำขาว 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., 23rd Edition 2017
[2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (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 25662118 = 89.36 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : 
นางสาววรรณิศา ไวกฤตย์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
20/6/66

ผู้อนุมัติ : 
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
20/6/66

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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 1/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรชเคมิคัล จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 มกราคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มกราคม 2566
Sampling Source ^[3]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	6-13 มกราคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มกราคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6601025

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.55 น.
Analysis No.	25660073

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25660073 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L
---------------------	--	----------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>
--------	--

ผู้ออกรายงาน :

วชิรณิศา ไชยรัตน์
นางสาววชิรณิศา ไชยรัตน์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 1 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 1 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo6 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 1/3

Customer/Code	บริษัท ชีววิเทศเคมีคัลส์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	4 กุมภาพันธ์ 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	4-11 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	13 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยศศิตตา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6602046

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.25 น.
Analysis No.	25660478

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25660478 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L
---------------------	--	----------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 - ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>
--------	--

ผู้ออกรายงาน : วชิรา ใจเพชร
นางสาววชิรา ใจเพชร
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
13/2/66

ผู้อนุมัติ : วิภาดา ใจเพชร
นางสาววิภาดา ใจเพชร
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
13/2/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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 1/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มีนาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 มีนาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องข้าง	Analyzed Date	10-17 มีนาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 มีนาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6603057

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.43 น.
Analysis No.	25660912

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[1][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25660912 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
[2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 - ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ตรวจรายงาน :

อรรณดา ไชยฤทธิ์

นางสาวอรรณดา ไชยฤทธิ์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

18/3/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

18/3/66



BC & E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำซ้ำแบบเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
72/12 Moo6 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 1/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	7 เมษายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 เมษายน 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	7-18 เมษายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 เมษายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6604042
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	11.24 น.		
Analysis No.	25661291		

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25661291 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
[2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : จิราภรณ์ มีตะกน
นางสาวจันทร์ทิพย์ มีตะกน
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP 13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BC&E

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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 1/3

Customer/Code	บริษัท จีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/GS-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องข้าง	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธาณิรัตน์	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.17 น.
Analysis No.	25661712

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25661712 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L.

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
 [2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
 [6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

255 สิดา ไชยกุล

นางสาววรรณิศา ไชยกุล

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22, 5, 66

ผู้อนุมัติ :

60000 Hymoz

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22, 5, 66



BC&E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

โปรดใช้ใบส่งมอบผลการวิเคราะห์อย่างถูกต้อง



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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 1/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรตชีเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6605054
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	09.17 น.		
Analysis No.	25661712		

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25661712 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
 [2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
 [6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

285 ลดา ไวกฤกษ์

นางสาววรรณิศา ไวกฤกษ์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22/5/66

ผู้อนุมัติ :

66 ลดา ไวกฤกษ์

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22/5/66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

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 1/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวชภัณฑ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มิถุนายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 มิถุนายน 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	12-19 มิถุนายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	20 มิถุนายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลิตตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6606058

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.17 น.
Analysis No.	25662118

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25662118 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L.

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
 [2] : ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก (WHO) ปี 2011
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
 [6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

วรัชิตา ไชยกุล

นางสาววรรณิศา ไชยกุล

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑๐, ๖, ๖๖

ผู้อนุมัติ :

Sharon Lynette

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑๐, ๖, ๖๖



BC&E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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

หน้า 2/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวสทีเคเนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 มกราคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มกราคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	6-13 มกราคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มกราคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวสลัดดา ธนนิรัตน์	Report No.	PKT6601025

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.56 น.
Analysis No.	25660074

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25660074 : ขอมเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3476 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

นางสาววรรณิศา ไวกุฑูร์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14.1.66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14.1.66

**B C & E**บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo6 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 2/3

Customer/Code	บริษัท ชีววิมลรัตน จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	4 กุมภาพันธ์ 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	4-11 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	13 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6602046

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.27 น.
Analysis No.	25660479

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance

Sample 25660479 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

Container : Normal G 0.5 L

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
[2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3470 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

นางสาววรรณิศา ไชยกุล
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
13 / 2 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
13 / 2 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo8 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 2/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีวรสซิคเนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มีนาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 มีนาคม 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	10-17 มีนาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบช้วง	Report Date	18 มีนาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6603057
Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม		
Sampling Time ^[5]	09.45 น.		
Analysis No.	25660913		

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance

Sample 25660913 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

Container : Normal G 0.5 L

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3-170 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : วราลดา ไชยกุล
นางสาววราลดา ไชยกุล
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18 / 3 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18 / 3 / 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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 2/3

Customer/Code	บริษัท ชีววิเศษเจเนรัล จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	7 เมษายน 2566
Customer Address	7/6 น.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 เมษายน 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องข้าง	Analyzed Date	7-18 เมษายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 เมษายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลิตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6604042
Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม		
Sampling Time ^[5]	11.26 น.		
Analysis No.	25661292		

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25661292 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3470 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025 2561 หมายเลขทดสอบ 0548

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

จันทร์ทิพย์ มิตตะกา

ผู้อนุมัติ :

นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกา

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

19 / 4 / 66

19 / 4 / 66

**B C & E**

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
 72/12 Moo6 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 2/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรตซีเคอร์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง ข.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6605054
Sampling Name ^[5]			
Sampling Time ^[5]			
Analysis No.			

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[3]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25661713 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L
REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3470 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>	

ผู้ออกรายงาน : วรางิณี ไวกุศล
 นางสาววรางิณี ไวกุศล
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
22/5/66

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
 ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
22/5/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
 รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 Sakdida 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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีวมิตรเชคเค้นท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 มกราคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มกราคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเม่น	Analyzed Date	6-13 มกราคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มกราคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวอภิลักขิตา ธารรัตน์	Report No.	PKT6601025

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายนน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.50 น.
Analysis No.	25660075

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	10.0
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25653921 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L
---------------------	--	----------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025 2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบค่าเฉลี่ยห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>
--------	--

ผู้ออกรายงาน :

นางสาววรรณิศา ไวฤทธิ

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 1 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 1 / 66

**B C & E**บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

72/12 Moo6 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 2/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.18 น.
Analysis No.	25661713

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25661713 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3470 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549

[3] : นอกระบบการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

นางสาววรรณิศา ไวกุทธิ์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22 / 5 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22 / 5 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

72/12 Moo6 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 2/3

Customer/Code	บริษัท ชีววิเศษซิเมนต์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มิถุนายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 มิถุนายน 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	12-19 มิถุนายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	20 มิถุนายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6606058

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.18 น.
Analysis No.	25662119

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 1.1
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25662119 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
- [2] : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3470 (พ.ศ. 2549) เรื่อง ข้อกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค (มอก. 247-2549) ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2549
- [3] : นอกระบบการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
- [4] : นอกระบบการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
- [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
- [6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

วรณิดา ไวกฤทธิ์

นางสาววรณิดา ไวกฤทธิ์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

20 / 6 / 66

ผู้อนุมัติ :

วิภาดา ไวกฤทธิ์

นางสาววิภาดา ไวกฤทธิ์

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

20 / 6 / 66



BC&E

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Best Choice Chemicals & Engineering Co., Ltd.



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo6 Sakdidal 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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวชภัณฑ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	4 กุมภาพันธ์ 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Source ^[5]	สระมน	Analyzed Date	4-11 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	13 กุมภาพันธ์ 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6602046

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายนํ้า
Sampling Time ^[5]	09.28 น.
Analysis No.	25660480

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	10.0
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25660480 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L.
---------------------	--	-----------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายนํ้าหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 - ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>
--------	---

ผู้ออกรายงาน :

วณิศา ไชยทรัพย์

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาววณิศา ไชยทรัพย์

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22/2/66

13/2/66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13-01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามมิให้เผยแพร่ไปทั่วทุกหนทุกแห่งโดยไม่ได้รับอนุญาตและเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo6 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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีวมิตรชีวิต จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มีนาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 มีนาคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเนน	Analyzed Date	10-17 มีนาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 มีนาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวอัสดัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6603057

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว้ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.50 น.
Analysis No.	25660914

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	10.0
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25660914 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

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

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

[3] : นอกระบบราชการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : วรางคณา ไชยกุล

ผู้อนุมัติ :

นางสาววรรณิศา ไชยกุล
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/3/66

กัญจน์ หนูแก้ว
นางสาวสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/3/66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Superior



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
72/12 Moo6 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 3/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสซีเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	7 เมษายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 เมษายน 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	7-18 เมษายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 เมษายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6604042

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	11.22 น.
Analysis No.	25661293

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	10.0
2. E.coli ^{[2][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25661293 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L
---------------------	--	----------------------------

REMARK

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

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

[3] : นอกรอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตตะกา

นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกา
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66

ผู้อนุมัติ :

[Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 4 / 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

[Signature]



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



HEAD OFFICE 16 Phiboonsongkram Rd., Tambol Suanya 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 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 Moo6 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 3/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสซี เดนท จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 พฤษภาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 พฤษภาคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	12-20 พฤษภาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	22 พฤษภาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6605054

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.26 น.
Analysis No.	25661714

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	10.0
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25661714 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 0.5 L

REMARK

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

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

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

วรัญฉิลา ไชยรักษ์

นางสาววรรณิศา ไชยรักษ์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22 / 5 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

22 / 5 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Head Office 16 Phibconsongkram Rd., Tambol Suanya 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 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 Moo6 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 3/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 มิถุนายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	12 มิถุนายน 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	12-19 มิถุนายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	20 มิถุนายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6606058

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.20 น.
Analysis No.	25662120

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	10.0
2. E.coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25662120 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 0.5 L.
---------------------	--	-----------------------------

REMARK

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

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

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : วราณิศา ไวกุทธิ์
นางสาววราณิศา ไวกุทธิ์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
20 / 6 / 66

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
20 / 6 / 66



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร