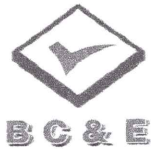


ภาคผนวก ข

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ



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 1/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเวชภัณฑ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 กรกฎาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 กรกฎาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6-13 กรกฎาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 กรกฎาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธาณรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6607027

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.48 น.
Analysis No.	25662426

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	3.0	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	21.0	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	2.1	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	244	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.3	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25662426 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนสีดำ 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 25662427 = 94.44 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

วรัชฌิสา ไวกุฑ์

นางสาววรัชฌิสา ไวกุฑ์ (ว-250-จ-0001)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14/7/2566

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14/7/2566



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

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

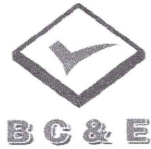
FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

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 2/2

Customer/Code	บริษัท จีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 กรกฎาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 กรกฎาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6-13 กรกฎาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 กรกฎาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวอลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PK16607027

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.48 น.
Analysis No.	25662426

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3],[4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25662426 : 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 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 25662427 = 94.44 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน : วริณดา ไวกฤต
นางสาววริณดา ไวกฤต
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 66

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 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

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

หน้า 1/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสซีเคที จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 สิงหาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 สิงหาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	10-18 สิงหาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 สิงหาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธารินทร์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6608069

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	11.15 น.
Analysis No.	25662946

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H ⁺ B	7.1	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	26.8	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	2.2	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	112	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25662946 : 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 25662947 = 100 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

นางสาววรรณิสา ไชยสิทธิ์ (ว-250-จ-0001)
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66



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

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 2/2

Customer/Code	บริษัท ชีวมิตรสขเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 สิงหาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 สิงหาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	10-18 สิงหาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 สิงหาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6608069

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	11.15 น.
Analysis No.	25662946

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25662946 : 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 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548
 [3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
 [4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
 [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
 [6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25662947 = 100 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : วราภรณ์ ไวกูท
 นางสาววราภรณ์ ไวกูท
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
29 / 8 / 66

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
 นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 8 / 66

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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 1/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเวสชิตีแอนด์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 กันยายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	11 กันยายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	11-18 กันยายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 กันยายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ชานวิรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6609065

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.15 น.
Analysis No.	25663302

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	1.1	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	38.0	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	1.1	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	1.1	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	255	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25663302 : ของเหลวใส มีสีเหลือง มีตะกอนน้ำเตา 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 25663303 = 92.50 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

วลลิตดา ชานวิรัตน์
 นางสาววลลิตดา ชานวิรัตน์ (ว-250-จ-0001)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 19/9/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ท-0002)
 ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
 19/9/66

**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

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

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

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

หน้าที่ 2/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรศิเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 กันยายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	11 กันยายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	11-18 กันยายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 กันยายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวอลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6609065

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.15 น.
Analysis No.	25663302

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25663302 : 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] : 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 25663303 = 92.50 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : วราภรณ์ ไชยรัตน์
นางสาววราภรณ์ ไชยรัตน์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19.9.66

ผู้อนุมัติ : สมชาย หงษ์
นางสาวสวาทา หงษ์แก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19.9.66

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

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

หน้า 1/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสซีเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 ตุลาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 ตุลาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	10-18 ตุลาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 ตุลาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6610043

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.15 น.
Analysis No.	25663677

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.9	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	2.9	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	13.4	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	7.2	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	120	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.5	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25663677 : 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 125ก วันที่ 29 ธันวาคม 2548
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25663678 = 89.13 mg/L)

ผู้ออกรายงาน :

จันทกมล มิตตะคา

นางสาวจันทกมล มิตตะคา (ว-250-จ-0004)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/10/66



BC & E

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

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ก-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/10/66

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 2/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรชเคเนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 ตุลาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 ตุลาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบน้ำบาดาล	Analyzed Date	10-18 ตุลาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 ตุลาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวสลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6610043

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.15 น.
Analysis No.	25663677

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 25663677 : 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 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25663678 = 89.13 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตตะภา
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะภา
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 10 / 66

ผู้อนุมัติ : ปิยนุช หนูแก้ว
นางสาวปิยนุช หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19 / 10 / 66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

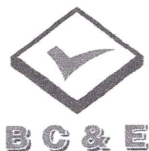
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
Get the Experience of Experts



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง 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

หน้าที่ 1/2

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรตชีเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 พฤศจิกายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 พฤศจิกายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	2-9 พฤศจิกายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	10 พฤศจิกายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธาณรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6611015

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.33 น.
Analysis No.	25664068

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H ⁺ B	8.7	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	2.9	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	37.5	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	2.0	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	90.0	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.2	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25664068 : 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 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25664069 = 80.35 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : จิราภรณ์ มิตรตะก
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตรตะก (ว-250-จ-0004)
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 66

ผู้อนุมัติ : กนก ทรัพย์
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ก-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 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

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

หน้าที่ 2/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 พฤศจิกายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 พฤศจิกายน 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	2-9 พฤศจิกายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	10 พฤศจิกายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6611015

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.33 น.
Analysis No.	25664068

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3],[4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.2	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25664068 : 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 25664069 = 80.35 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : ศิริกรพร มีตะกน
นางสาวจันทร์ทิพย์ มีตะกน
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 66

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 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

Get the Experience of Experts



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 ซีวีเอสซีเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 ธันวาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 ธันวาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	2-13 ธันวาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 ธันวาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลัดดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6612006

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	08.59 น.
Analysis No.	25664412

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.9	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	23.8	≤ 40
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	17.5	≤ 50
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	14.3	≤ 40
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	ตรวจไม่พบ	≤ 20
6. Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	205	≤ 500 ^[5]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.1	≤ 3.0

Physical Appearance Sample 25664412 : ของเหลวใส มีสีเหลือง 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 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 25664413 = 73.21 mg/L.)

ผู้ออกรายงาน :

จิณกริณี มิตตะกา
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกา (ว-250-จ-0004)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14/12/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14/12/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

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

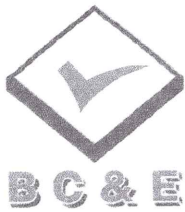
FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Excellence



BEST CHOICE

CHEMICALS & 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



WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 2/2

Customer/Code	บริษัท ซีวีเอสซีเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 ธันวาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 ธันวาคม 2566
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	2-13 ธันวาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 ธันวาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวสลัดดา ธาณรัตน์	Report No.	PKT6612006

Sampling Name ^[5]	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	08.59 น.
Analysis No.	25664412

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.1	≤ 0.5

Physical Appearance Sample 25664412 : ของเหลวใส มีสีเหลือง 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 25664413 = 73.21 mg/L)

ผู้ออกรายงาน : จันทร์ทิพย์ มิตรตะก
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตรตะก
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 12 / 66

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 12 / 66

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

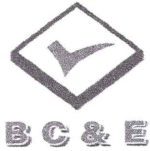
FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

For Sale & Exportation only



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 ชีวเวรดิเคนทร์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 กรกฎาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 กรกฎาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	6-13 กรกฎาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 กรกฎาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6607027
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	09.43 น.		
Analysis No.	25662427		

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 25662427 : 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 :

นางสาววรรณิศา ไชยฤทธิ์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 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

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 ชีวเวสเทค จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 สิงหาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 สิงหาคม 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	10-18 สิงหาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 สิงหาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6608069
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	11.10 น.		
Analysis No.	25662947		

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 25662947 : 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 :

นางสาววรรณิศา ไวกฤทธิ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

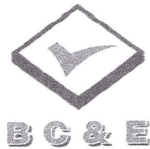
FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



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 1/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 กันยายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	11 กันยายน 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	11-18 กันยายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 กันยายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6609065

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.13 น.
Analysis No.	25663303

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 25663303 : 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 :

วรณิดา ไกรกิจ
นางสาววรณิดา ไกรกิจ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/9/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/9/66



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

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 1/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรชเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 ตุลาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 ตุลาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	10-18 ตุลาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 ตุลาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลิดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6610043
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	09.20 น.		
Analysis No.	25663678		

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 25663678 : 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 :

จินตนาพร วิเศษชาติ

นางสาวจินตนาพร วิเศษชาติ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/10/66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/10/66



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

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

หน้าที่ 1/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 พฤศจิกายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 พฤศจิกายน 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	2-9 พฤศจิกายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	10 พฤศจิกายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6611015
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	10.36 น.		
Analysis No.	25664069		

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 25664069 : 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 วิเศษะม
นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกะ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 ธันวาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชัย อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 ธันวาคม 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	2-13 ธันวาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 ธันวาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ธารินทร์	Report No.	PKT6612006
<hr/>			
Sampling Name ^[5]	น้ำใช้		
Sampling Time ^[5]	09.05 น.		
Analysis No.	25664413		

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. <i>Coliform Bacteria</i> ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 B	< 1.8 ^[6]	ตรวจไม่พบเชื้อ
2. <i>E.coli</i> ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM : 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ
Physical Appearance	Sample 25664413 : 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] : นอกระบบบำบัดน้ำเสีย การขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
- [4] : นอกระบบบำบัดน้ำเสีย มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
- [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
- [6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ຈົນກວົກທຽ ມີ ໓໐໐ ຂໍ້

นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตตะกะ

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 12 / 66

ผู้บันทึก :

Ben Jantz

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14, 12, 46



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ซ็อกส์ เคมิคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

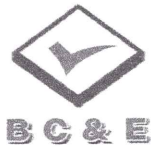
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกลักษณ์

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



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 ชีววิเศษเคมีคัลส์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 กรกฎาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 กรกฎาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องข้าง	Analyzed Date	6-13 กรกฎาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 กรกฎาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6607027
Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม		
Sampling Time ^[5]	09.43 น.		
Analysis No.	25662428		

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 25662428 : 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 : วรัชฉิลา ไวกุศล
นางสาววรรณิศา ไวกุศล
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 66

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 66



ACCREDITED LABORATORY GL.P/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 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 ซีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 สิงหาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 สิงหาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	10-18 สิงหาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 สิงหาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาววลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6608069
Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม		
Sampling Time ^[5]	11.12 น.		
Analysis No.	25662948		

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 25662948 : 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 : วราณิศา ไวกุฑ์
นางสาววราณิศา ไวกุฑ์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

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

หน้าที่ 2/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรตซีเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 กันยายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	11 กันยายน 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	11-18 กันยายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 กันยายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6609065

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.14 น.
Analysis No.	25663304

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 25663304 : 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 :

ยลลดา ธานีรัตน์

นางสาวยลลดา ธานีรัตน์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

19/9/66

ผู้อนุมัติ :

ยลลดา ธานีรัตน์

นางสาวยลลดา ธานีรัตน์

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

19/9/66



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

BC & E**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 ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 ตุลาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 ตุลาคม 2566
Sampling Source ^[5]	หน้าห้องช่าง	Analyzed Date	10-18 ตุลาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 ตุลาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6610043

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.21 น.
Analysis No.	25663679

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 25663679 : 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 : จินกฤษ มิตตะภา
 นางสาวจินกฤษ มิตตะภา
 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/10/66

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
 ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/10/66



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 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

หน้า 2/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรชชีเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 พฤศจิกายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 พฤศจิกายน 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	2-9 พฤศจิกายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	10 พฤศจิกายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6611015

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	10.35 น.
Analysis No.	25664070

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 25664070 : 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 :

จิราภรณ์ มีตะกาศ
นางสาวจิราภรณ์ มีตะกาศ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 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

Get the Experience of Experts

**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 2/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเรซินเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 ธันวาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 ธันวาคม 2566
Sampling Source ^[5]	น้ำห้องช่าง	Analyzed Date	2-13 ธันวาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบข้าง	Report Date	14 ธันวาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลิตตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6612006
Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม		
Sampling Time ^[5]	09.07 น.		
Analysis No.	25664414		

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 25664414 : 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 :

จินตวิมล มิตรเทศ

นางสาวจินตวิมล มิตรเทศ

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 12 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 12 / 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

หน้าที่ 3/3

Customer/Code	บริษัท จีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	6 กรกฎาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 กรกฎาคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	6-13 กรกฎาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบปั๊วะ	Report Date	14 กรกฎาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6607027

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายนํ้า
Sampling Time ^[5]	09.45 น.
Analysis No.	25662429

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 25662429 : 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 การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายนํ้าหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : วริณดา ไชยกุล
นางสาววริณดา ไชยกุล
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 66

ผู้อนุมัติ : กมล หนูแก้ว
นางสาวกมล หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 7 / 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

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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเรสซิเคนท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 สิงหาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 สิงหาคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเม่น	Analyzed Date	10-18 สิงหาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 สิงหาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6608069

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่านน้ำ
Sampling Time ^[5]	11.14 น.
Analysis No.	25662949

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 25662949 : 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 การควบคุมการประกอบกิจการสระว่านน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : วราลี ไวกุฑ
นางสาววราลี ไวกุฑ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66

ผู้อนุมัติ : Don Don
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
19/8/66



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

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

หน้าที่ 3/3

Customer/Code	บริษัท ซีวีวีเรสซิเดนซ์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	11 กันยายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	11 กันยายน 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	11-18 กันยายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 กันยายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6609065

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.18 น.
Analysis No.	25663305

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 25663305 : 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 :

นางสาวรรณิศา ไชยฤทธิ์

นางสาวรรณิศา ไชยฤทธิ์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑๙/๙/๖๖

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑๙/๙/๖๖



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

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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรตซิเดนท จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	10 ตุลาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	10 ตุลาคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	10-18 ตุลาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	19 ตุลาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6610043

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.25 น.
Analysis No.	25663680

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 25663680 : 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 :

จันทิพย์ มิตตะกา

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวจันทิพย์ มิตตะกา

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

19 / 10 / 66

19 / 10 / 66



BC & E

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีวเวรชเคมท์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 พฤศจิกายน 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 พฤศจิกายน 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	2-9 พฤศจิกายน 2566
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	10 พฤศจิกายน 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวสลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6611015

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	10.40 น.
Analysis No.	25664071

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 25664071 : 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 : จันทิพย์ มีตะกน
นางสาวจันทิพย์ มีตะกน
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 66

ผู้อนุมัติ : Don Yong
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
10 / 11 / 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

Get the Experience of Experts



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 3/3

Customer/Code	บริษัท ชีววิเศษซิเมนต์ จำกัด/6S-015	Sampling Date ^[5]	2 ธันวาคม 2566
Customer Address	7/6 ม.6 ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	2 ธันวาคม 2566
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	2-13 ธันวาคม 2566
Sampling Method ^[5]	แบบข้าง	Report Date	14 ธันวาคม 2566
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6612006

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.10 น.
Analysis No.	25664415

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 25664415 : 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 :

จิราภรณ์ มิตรตะก

นางสาวจันทร์ทิพย์ มิตรตะก

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 12 / 66

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 12 / 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 Engineering & Services