



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

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



WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 มกราคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 มกราคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-25 ธันวาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	1 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6701009 Rev.01

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.40 น.	09.45 น.
Analysis No.	25670024	25670025

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.8	6.9	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	66.0	19.0 ^[8]	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	248	27.0 ^[8]	≤ 30
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	39.2	25.6 ^[8]	≤ 35
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	36.9	15.0	≤ 20
6 Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	386	333	≤ 500 ^[6]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	2.2	0.8 ^[8]	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25670024 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25670025 : ของเหลวขุ่น มีสีขาว 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 25670026 = 133.33 mg/L)</p> <p>[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522</p> <p>[8] : ได้มีการเก็บตัวอย่าง เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2567 และทำการวิเคราะห์เสร็จ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567</p>
--------	---

ผู้ออกรายงาน :

ปาริชาติ ทองคำดี

นางสาวปาริชาติ ทองคำดี (ว-250-จ-0006)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

1 / 2 / 67

ผู้อนุมัติ :

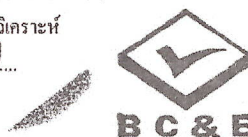
นางสาวสุภาวดี หนูแก้ว

นางสาวสุภาวดี หนูแก้ว (ว-250-ก-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

1 / 2 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ที่ได้รับเท่านั้น

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 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	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 มกราคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ด.รามรุฎุทิศ 200 ปี ด.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 มกราคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-25 ธันวาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	1 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6701009 Rev.01

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.40 น.	09.45 น.
Analysis No.	25670024	25670025

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
8. Settlicable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.8	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25670024 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25670025 : ของเหลวขุ่น มีสีขาว 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 125จ 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 25670026 = 133.33 mg/L)</p> <p>[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522</p> <p>[8] : ได้มีการเก็บตัวอย่าง เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2567 และทำการวิเคราะห์เสร็จ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567</p>	

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
1/2/67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
1/2/67



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



WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์. โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 กุมภาพันธ์ 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	7-14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6702014

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.35 น.	10.31 น.
Analysis No.	25670479	25670480

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.8	6.8	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	155	9.3	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	72.0	24.0	≤ 30
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	33.6	11.8	≤ 35
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	25.6	5.5	≤ 20
6 Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	379	224	≤ 500 ^[6]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	0.9	0.3	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25670479 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25670480 : 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 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 25670481 = 134 mg/L)

[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองชาติ
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองชาติ (ว-250-จ-0006)
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-250

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 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222



WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 กุมภาพันธ์ 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ด.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	7-14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method ^[5]	แบบช่วง	Report Date	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6702014

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.35 น.	10.31 น.
Analysis No.	25670479	25670480

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
8. Settlicable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.8	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25670479 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25670480 : 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 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 25670481 = 134 mg/L)

[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67

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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮสติ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มีนาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราชบุรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มีนาคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6-13 มีนาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มีนาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6703035

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.03 น.	10.07 น.
Analysis No.	25670888	25670889

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	7.0	6.9	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	72.0	12.3	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	178	25.8	≤ 30
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	30.2	14.6	≤ 35
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	27.2	5.1	≤ 20
6 Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	363	288	≤ 500 ^[6]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	1.9	0.5	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25670888 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25670889 : 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 ก) ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125ก วันที่ 29 ธันวาคม 2548
- [3] : นอกระบบข่อยการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
- [4] : นอกระบบข่อยการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
- [5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
- [6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25670890 = 162 mg/L)
- [7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

ผู้ออกรายงาน :

Merisoma nortoni

นางสาวไพบรียรัตน์ ทองคำดี (ว-250-จ-0006)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14, 3, 67

ผู้นำนิต :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14, 3, 62



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ซ้อยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกซน

เลขทะเบียน ๖-250

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-OP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

**BEST CHOICE**

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

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

**WATER ANALYSIS REPORT**

หน้า 2/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มีนาคม 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะปง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มีนาคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6-13 มีนาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มีนาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6703035

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.03 น.	10.07 น.
Analysis No.	25670888	25670889

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
8. Settlicable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.5	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25670888 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25670889 : 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 25670890 = 162 mg/L)</p> <p>[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522</p>	

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14/3/67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14/3/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

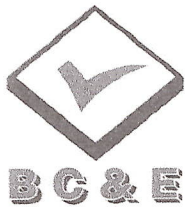
FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Get the Experience of Experts



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

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



WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.ไฮสคูล/6A-004	Sampling Date ^[5]	4 เมษายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 เมษายน 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-11 เมษายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 เมษายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตตา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6704015

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.43 น.	10.41 น.
Analysis No.	25671215	25671216

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
1. pH at 25.0 °C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.5	6.5	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	73.5	18.9	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	273	12.8	≤ 30
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	32.2	14.6	≤ 35
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	11.0	1.1	≤ 20
6 Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	417	318	≤ 500 ^[6]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	1.2	0.5	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25671215 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25671216 : 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 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 หมายเหตุทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25671217 = 180 mg/L)
[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

ผู้ออกรายงาน :

นางสาวไพรรัตน์ ทองคำ

นางสาวไพรรัตน์ ทองคำ (ว-250-จ-0006)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67



ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว (ว-250-ค-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมิคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง 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 เคมิคัลส์ 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	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	4 เมษายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราชบุรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 เมษายน 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-11 เมษายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 เมษายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธาณรัตน์	Report No.	PKT6704015

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.43 น.	10.41 น.
Analysis No.	25671215	25671216

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
8. Settleable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.7	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25671215 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน Sample 25671216 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L 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 125ก วันที่ 29 ธันวาคม 2548</p> <p>[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ 2-250</p> <p>[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ (TDS 25671217 = 180 mg/L)</p> <p>[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522</p>	

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมิคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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 1/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 พฤษภาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราชบุรีรุทิส 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะฐี จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 พฤษภาคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-17 พฤษภาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 พฤษภาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6705023

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.20 น.	10.22 น.
Analysis No.	25671635	25671636

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
1. pH at 25.0°C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.6	6.5	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[4]	mg/L	SM : 5210 B	153	14.2	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	510	17.3	≤ 30
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	40.6	14.3	≤ 35
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	14.3	6.7	≤ 20
6 Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	473	364	≤ 500 ^[6]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	2.5	0.6	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25671635 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25671636 : 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 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 25671637 = 262.22 mg/L)

[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี (ว-250-จ-0006)

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18 / 5 / 67

ผู้อนุมัติ :

ปิยนันท์ หนูแก้ว

นางสาวปิยนันท์ หนูแก้ว (ว-250-ก-0002)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18 / 5 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-250

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 202 มกราคม 2567

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

หน้า 2/2

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 พฤษภาคม 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 พฤษภาคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	4-17 พฤษภาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 พฤษภาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6705023

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	10.20 น.	10.22 น.
Analysis No.	25671635	25671636

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
8. Settlicable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.5	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25671635 : ของเหลวขุ่น มีสีเหลือง ไม่มีตะกอน Sample 25671636 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
REMARK	[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23 rd Edition 2017 [2] : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) 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 25671637 = 262.22 mg/L) [7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522	

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/5/67

ผู้อนุมัติ :

Bibbo Kuntz
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/5/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 202 มกราคม 2567

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, 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 1/6

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โอดตั้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มิถุนายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-160.รายบุรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มิถุนายน 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6 มิถุนายน-4 กรกฎาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	5 กรกฎาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0003)	Report No.	PKT6706046 REV.01

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.40 น.	09.35 น.
Analysis No.	25672053	25672054

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][7]}
1. pH at 25°C	-	SM : 4500-H ⁺ B	6.8	6.5	5.0-9.0
2. Biochemical Oxygen Demand ^[3]	mg/L	SM : 5210 B	128	18.5 ^[8]	≤ 20
3. Total Suspended Solids	mg/L	SM : 2540 D	182	30.0	≤ 30
4. Total Kjeldahl Nitrogen ^[4]	mg/L	SM : 4500 N _{org} B	43.1	13.9	≤ 35
5. Oil & Grease ^[4]	mg/L	SM : 5520 B	24.4	8.7	≤ 20
6 Total Dissolved Solids	mg/L	SM : 2540 C	469	400	≤ 500 ^[6]
7. Sulfide ^[4]	mg/L	SM : 4500-S ²⁻ F	1.9	0.6	≤ 1.0

Physical Appearance	Sample 25672053 : ของเหลวขุ่น สีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25672054 : 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 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 25672055 = 311.90 mg/L)

[7] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

[8] : ได้มีการเก็บตัวอย่าง เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2567 และทำการวิเคราะห์เสร็จ วันที่ 4 กรกฎาคม 2567

ผู้ออกรายงาน :

ปรีติพร ทองคำดี
นางสาวปรีติพร ทองคำดี (ว-250-จ-0006)
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
5 / 7 / 67



ผู้อนุมัติ :

ลลิตดา ชานีรัตน์
นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์ (ว-250-จ-0002)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
5 / 7 / 67

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียน ว-250

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

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

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โสดคิง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มิถุนายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ด.รามฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มิถุนายน 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบบำบัดน้ำเสีย	Analyzed Date	6 มิถุนายน-4 กรกฎาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	5 กรกฎาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวอลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6706046 REV.01

Sampling Name ^[5]	น้ำเสียก่อนบำบัด	น้ำทิ้งหลังบำบัด
Sampling Time ^[5]	09.40 น.	09.35 น.
Analysis No.	25672053	25672054

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Result	Standard ^{[2][6]}
8. Settlicable Solids ^{[3][4]}	ml/L	SM : 2540 F	0.7	ตรวจไม่พบ	≤ 0.5

Physical Appearance	Sample 25672053 : ของเหลวขุ่น สีเหลือง ไม่มีตะกอน	Container : Normal PE 1.0 L, PE 2.0 L, G 0.5 L
	Sample 25672054 : 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 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] : กฎกระทรวง ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522

ผู้ออกรายงาน :

ปรีชรัตน์ ทองคำดี

นางสาวปรีชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
5/7/67

ผู้อนุมัติ :

กัญญา หนูแก้ว

นางสาวกัญญา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
5/7/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Best Choice Chemicals & Engineering Co., Ltd.



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

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

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

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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 4/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 มกราคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.รามรุจิรุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 มกราคม 2567
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	4-11 มกราคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 มกราคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวยลลิตตา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6701009

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	09.44 น.
Analysis No.	25670029

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

Physical Appearance	Sample 25670029 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
---------------------	--	------------------------------

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 - ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>
--------	--

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12 / 1 / 67

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12 / 1 / 67

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 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 4/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 กุมภาพันธ์ 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.รามฎรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	7-14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6702014

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	10.32 น.
Analysis No.	25670484

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

Physical Appearance Sample 25670484 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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 :

ชลลัดดา ธานีรัตน์

ผู้อนุมัติ :

นางสาวสาวภา หนูแก้ว

นางสาวไพรรัตน์ ทองคำดี

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

15 / 2 / 67

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

15 / 2 / 67

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 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 4/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มีนาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.รามรุธิช 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มีนาคม 2567
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	6-13 มีนาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มีนาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6703035

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	10.08 น.
Analysis No.	25670893

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

Physical Appearance Sample 25670893 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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 :

ปิยะพร ทองคำดี

นางสาวปิยะรัตน์ ทองคำดี

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14, 3, 67

ผู้อนุมัติ :

ปิยะพร ทองคำดี

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14, 3, 67

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 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 4/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	4 เมษายน 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 เมษายน 2567
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	4-11 เมษายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 เมษายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6704015

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายน้ำ
Sampling Time ^[5]	10.49 น.
Analysis No.	25671220

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

Physical Appearance Sample 25671220 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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 :

ไปรษณีย์ ทองคำดี
นางสาวไปรษณีย์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67

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

หน้าที่ 4/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 พฤษภาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะปง จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 พฤษภาคม 2567
Sampling Source ^[5]	สระเมน	Analyzed Date	4-17 พฤษภาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 พฤษภาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตตา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6705023

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายนน้ำ
Sampling Time ^[5]	10.04 น.
Analysis No.	25671640

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

Physical Appearance Sample 25671640 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

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

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

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำ
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/5/67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/5/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

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

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	หน้าที่ 6/6 6 มิถุนายน 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถนนราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มิถุนายน 2567
Sampling Source ^[5]	สระเบม	Analyzed Date	6-13 มิถุนายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มิถุนายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6706046

Sampling Name ^[5]	น้ำสระว่ายนํ้า
Sampling Time ^[5]	09.41 น.
Analysis No.	25672058

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

Physical Appearance	Sample 25672058 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
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 หมายเหตุทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>	

ผู้ออกรายงาน : ไพรัชรัตน์ ทองคำ
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14, 6, 67

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14, 6, 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



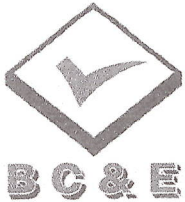
บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์และทดสอบ

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 1/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 มกราคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 มกราคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบประปา	Analyzed Date	4-11 มกราคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 มกราคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6701009

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.47 น.
Analysis No.	25670026

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

Physical Appearance Sample 25670026 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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. 17025-2651 หมายเลขทดสอบ 0548

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรวิรัตน์ ทองคำ

นางสาวไพรวิรัตน์ ทองคำ

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12/1/67

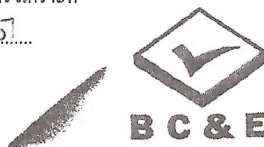
ผู้อนุมัติ :

นางสาวสุภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12/1/67

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 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 1/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 กุมภาพันธ์ 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบประปา	Analyzed Date	7-14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวลลิตดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6702014

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	10.37 น.
Analysis No.	25670481

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

Physical Appearance Sample 25670481 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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. 17025-2651 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรางงาน : ไพรัชพรณ์ ทองห่อ
นางสาวไพบรรัตน์ ทองชาติ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

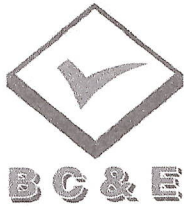
FM-QP-13/01 Rev.01

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 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 1/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มีนาคม 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มีนาคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบประปา	Analyzed Date	6-13 มีนาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มีนาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6703035

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	10.00 น.
Analysis No.	25670890

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

Physical Appearance Sample 25670890 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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. 17025-2651 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

วลลิตดา ธานีรัตน์

นางสาววัลลิตดา ธานีรัตน์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14/3/67

ผู้อนุมัติ :

Adnan Kham

นางสาวสาวภา หนูแก้ว

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14/3/67

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 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 1/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	4 เมษายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ค.ปาดทอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 เมษายน 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบประปา	Analyzed Date	4-11 เมษายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 เมษายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวยลธิดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6704015

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	10.45 น.
Analysis No.	25671217

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

Physical Appearance Sample 25671217 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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. 17025-2651 หมายเลขทดสอบ 0548

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำ

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำ

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12 / 4 / 67

12 / 4 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

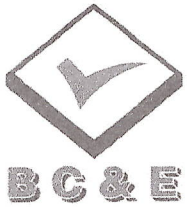
FM-QP-13/01 Rev.01

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 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 1/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 พฤษภาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ด.ราษฎร์ฤทธิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 พฤษภาคม 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบประปา	Analyzed Date	4-17 พฤษภาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 พฤษภาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6705023

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	10.10 น.
Analysis No.	25671637

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

Physical Appearance Sample 25671637 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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. 17025-2651 หมายเลขทดสอบ 0548

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำ

ผู้อนุมัติ :

ปิยนุช คุ้ม

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำ

นางสาวสาวภา หนูแก้ว

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

18/5/67

18/5/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

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

หน้าที่ 3/6

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มิถุนายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราชบุรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มิถุนายน 2567
Sampling Source ^[5]	ระบบประปา - Recive	Analyzed Date	6-13 มิถุนายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มิถุนายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวอลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6706046

Sampling Name ^[5]	น้ำใช้
Sampling Time ^[5]	09.41 น.
Analysis No.	25672055

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

Physical Appearance Sample 25672055 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

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. 17025-2651 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ปาริชาติ ทองคำดี
นางสาวปาริชาติ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14.6.67

ผู้อนุมัติ :

Alisa Kunt
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14.6.67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

Best Choice Chemicals & Engineering Co., Ltd.



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

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

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

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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 มกราคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 มกราคม 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องกวดน้ำดื่ม	Analyzed Date	4-11 มกราคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 มกราคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6701009

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.46 น.
Analysis No.	25670027

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	≤ 2.2
2. Escherichia coli. ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25670027 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
---------------------	--	------------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และฉบับที่ 135 (พ.ศ. 2534) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท (ฉบับที่ 2)</p> <p>[3] : นอกระบบขออนุญาตรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250</p> <p>[4] : นอกระบบขออนุญาตรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548</p> <p>[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า</p> <p>[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์</p>
--------	---

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทอหงษ์
นางสาวไพรัชรัตน์ ทอหงษ์
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 1 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 1 / 67

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 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 2/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์. โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 กุมภาพันธ์ 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องกวนน้ำดื่ม	Analyzed Date	7-14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6702014

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	10.38 น.
Analysis No.	25670482

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	≤ 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25670482 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และฉบับที่ 135 (พ.ศ. 2534) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท (ฉบับที่ 2)</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 :

ไพรัชรัตน์ ทองชาติ
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองชาติ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15/2/67

ผู้อนุมัติ :

ปิยนันท์ คุ้มแก้ว
นางสาวปิยนันท์ คุ้มแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15/2/67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง 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 เอ็นจิเนียริง จำกัด

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

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

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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 2/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มีนาคม 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถ. ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มีนาคม 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องกั้นน้ำดื่ม	Analyzed Date	6-13 มีนาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มีนาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6703035

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	10.01 น.
Analysis No.	25670891

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	≤ 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25670891 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และฉบับที่ 135 (พ.ศ. 2534) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท (ฉบับที่ 2)

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไชยรัตน์ ทองคำดี

ผู้อนุมัติ :

[Signature]

นางสาวไพรรัตน์ ทองคำดี

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14, 3, 67

14, 3, 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

FM-QP-13/01 Rev.01

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
รายงานรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

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 2/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	4 เมษายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 เมษายน 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องกั้นน้ำดื่ม	Analyzed Date	4-11 เมษายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 เมษายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6704015

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	10.47 น.
Analysis No.	25671218

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3]/[4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	≤ 2.2
2. Escherichia coli. ^{[3]/[4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25671218 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และฉบับที่ 135 (พ.ศ. 2534) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท (ฉบับที่ 2)</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 : ไพบรรัตน์ ทองหล่อ
นางสาวไพบรรัตน์ ทองหล่อ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67

ผู้อนุมัติ : นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 4 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.01

วันที่ประกาศใช้ 26 ตุลาคม 2564

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปตัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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 2/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 พฤษภาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ด.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 พฤษภาคม 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องกวนน้ำดื่ม	Analyzed Date	4-17 พฤษภาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 พฤษภาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6705023

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	10.11 น.
Analysis No.	25671638

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	≤ 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25671638 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และฉบับที่ 135 (พ.ศ. 2534) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท (ฉบับที่ 2)

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : ไพรัช หนองคำ
นางสาวไพรรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/5/67

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
18/5/67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

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, Amphur Muangphuket, Phuket 83000
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 4/6

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มิถุนายน 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มิถุนายน 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องกลั่นน้ำดื่ม	Analyzed Date	6-13 มิถุนายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มิถุนายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6706046

Sampling Name ^[5]	น้ำดื่ม
Sampling Time ^[5]	09.40 น.
Analysis No.	25672056

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	≤ 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25672056 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และฉบับที่ 135 (พ.ศ. 2534) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท (ฉบับที่ 2)
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

14 / 6 / 67

14 / 6 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ เคมีภัณฑ์

FM-QP-13/01 Rev.02

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

For the Purpose of Reference



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 3/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 มกราคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 มกราคม 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	4-11 มกราคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 มกราคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลิตดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6701009

Sampling Name ^[5]	น้ำแข็ง
Sampling Time ^[5]	09.49 น.
Analysis No.	25670028

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25670028 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
---------------------	--	------------------------------

REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง</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 :

ไพรชรินทร์ ทองคำดี
นางสาวไพรชรินทร์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 1 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
12 / 1 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



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

WATER ANALYSIS REPORT

หน้า 3/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์. โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 กุมภาพันธ์ 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	7 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	7-14 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	15 กุมภาพันธ์ 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6702014

Sampling Name ^[5]	น้ำแข็ง
Sampling Time ^[5]	10.40 น.
Analysis No.	25670483

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 2.2
2. Escherichia coli. ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance	Sample 25670483 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน	Container : Normal G 1000 mL
REMARK	<p>[1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017</p> <p>[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง</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 : ไพรัชพรณ์ ทองคำดี
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
15 / 2 / 67

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

Get the Experience of Experts



BEST CHOICE

CHEMICALS & ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมิคัลส์ 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 3/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์. โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มีนาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ด.รามบุรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มีนาคม 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	6-13 มีนาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มีนาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ธานีรัตน์	Report No.	PKT6703035

Sampling Name ^[5]	น้ำแข็ง
Sampling Time ^[5]	10.05 น.
Analysis No.	25670892

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25670892 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน : ไพรัช ทอคำดี
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 3 / 67

ผู้อนุมัติ : [Signature]
นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 3 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมิคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

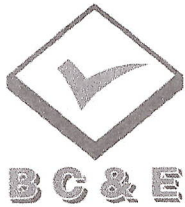
FM-QP-13/01 Rev.01

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 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 3/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์. โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	4 เมษายน 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 เมษายน 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	4-11 เมษายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	12 เมษายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาววลลัคดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6704015

Sampling Name ^[5]	น้ำแข็ง
Sampling Time ^[5]	10.40 น.
Analysis No.	25671219

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25671219 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

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

[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง

[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250

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

[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า

[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชรัตน์ ทองคำดี

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวไพรัชรัตน์ ทองคำดี

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12 / 4 / 67

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

12 / 4 / 67

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 Moo 6, Sakdilat RD., Tambol Vichit, Aumthur Muangphuket, Phuket 83000
E-mail : bestchoice@outlook.co.th www.bestchoice.co.th
Tel. (076) 391 320-2 Fax. (076) 391 222

WATER ANALYSIS REPORT

หน้าที่ 3/4

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	3 พฤษภาคม 2567
Customer Address	135/23,123/15-16ถ.ราษฎร์อุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	4 พฤษภาคม 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	4-17 พฤษภาคม 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	18 พฤษภาคม 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ขานีรัตน์	Report No.	PKT6705023

Sampling Name ^[5]	น้ำแข็ง
Sampling Time ^[5]	10.08 น.
Analysis No.	25671639

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25671639 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชพรณ์ ทองคำดี

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว

นางสาวไพรัชพรณ์ ทองคำดี

เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

18 / 5 / 67

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

18 / 5 / 67

ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550



บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

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 5/6

Customer/Code	บจก.เอ.อาร์.โฮลดิ้ง/6A-004	Sampling Date ^[5]	6 มิถุนายน 2567
Customer Address	135/23, 123/15-16 อ.ราชบุรีอุทิศ 200 ปี ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	Receiving Date	6 มิถุนายน 2567
Sampling Source ^[5]	เครื่องผลิตน้ำแข็ง	Analyzed Date	6-13 มิถุนายน 2567
Sampling Method ^[5]	แบบจ้วง	Report Date	14 มิถุนายน 2567
Sampling By ^[5]	นางสาวชลลัดดา ชานีรัตน์	Report No.	PKT6706046

Sampling Name ^[5]	น้ำแข็งละลาย
Sampling Time ^[5]	09.43 น.
Analysis No.	25672057

Parameter	Unit	Method of Analysis ^[1]	Result	Standard ^[2]
1. Total Coliform Bacteria ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 B	< 1.8 ^[6]	< 2.2
2. Escherichia coli ^{[3][4]}	MPN/100 mL	SM: 9221 F	ตรวจไม่พบเชื้อ	ตรวจไม่พบเชื้อ

Physical Appearance Sample 25672057 : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน Container : Normal G 1000 mL

REMARK

- [1] : Standard Methods for The Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF., 23rd Edition 2017
[2] : ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) และฉบับที่ 137 (พ.ศ.2534) เรื่อง น้ำแข็ง
[3] : นอกขอบข่ายการรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขที่ ว-250
[4] : นอกขอบข่ายการรับรอง มอก. 17025-2561 หมายเลขทดสอบ 0548
[5] : ข้อมูลที่ได้รับจากลูกค้า
[6] : < 1.8 = ตรวจไม่พบตามวิธีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ผู้ออกรายงาน :

ไพรัชวิทย์ ทองชาติ
นางสาวไพรัชรัตน์ ทองชาติ
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 6 / 67

ผู้อนุมัติ :

นางสาวเสาวภา หนูแก้ว
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
14 / 6 / 67



ACCREDITED LABORATORY GLP/DIW 2550

บริษัท เบสท์ ชอยส์ เคมีคัลส์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ ณ ภูเก็ต

FM-QP-13/01 Rev.02

วันที่ประกาศใช้ 02 มกราคม 2567

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร