

ภาคผนวก ง

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย โดยห้องปฏิบัติการ



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ทรु ทองหล่อ คอนโด
Address : 2790 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบาสกปี เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-108-4040 ต่อ 1081, 086-758-8333 **E.mail** : ttl.unify@gmail.com
Samplly Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ ทรु ทองหล่อ คอนโด **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 30/09/2024 **Sampling By#** : Customer **Receive Date** : 30/10/2024
Analysis Date : 30/10/2024-07/11/2024 **Report Date** : 07/11/2024 **Report No.** : R 07554/67

Parameter	Unit	Method	WC 09564/67 บริเวณบ่อพักน้ำใส	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.4 (25°C)	5.5-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	96	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 D	17	≤ 30
Total Dissolved Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 C	356	≤ 1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 #	-
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 5520 D	5	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 4500-NorgB, NH ₃ C	60	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization - **Observation** เหลืองขุ่นมีตะกอน

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-H⁺B
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-OG, 5210 B
Limit of Quantitation ; LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N,)
It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) พ.ศ.2567

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

Chemist

ว-190-จ-0007

Approved By

General Manager

ว-190-ค-0001



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ทรุ ทองหล่อ คอนโด
Address : 2790 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบालกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-108-4040 ต่อ 1081, 086-758-8333 **E.mail** : ttl.unicity@gmail.com
Samplly Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ ทรุ ทองหล่อ คอนโด **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 30/10/2024 **Sampling By#** : RATTAPOL (ว-190-จ-0015) **Receive Date** : 30/10/2024
Analysis Date : 30/10/2024-07/11/2024 **Report Date** : 07/11/2024 **Report No.** : R 07555/67

Parameter	Unit	Method	WC 09565/67 บริเวณบ่อพักน้ำใส	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.3 (25°C)	5.5-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	96	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 D	17	≤ 30
Total Dissolved Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 C	356	≤ 1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 #	-
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 5520 D	5	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 4500-NorgB, NH ₃ C	58	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization : Observation เหลืองขุ่นมีตะกอน

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-H₂B
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-OG, 5210 B
Limit of Quantitation ; LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N,)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) พ.ศ.2567

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

Chemist

ว-190-จ-0007

Approved By

General Manager

ว-190-ค-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานham อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ทู ทงหล่อ คอนโด
Address : 2790 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-108-4040 ต่อ 1081, 086-758-8333 **E.mail** : ttl.unity@gmail.com
Sample Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ ทู ทงหล่อ คอนโด **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 27/11/2024 **Sampling By#** : NITHET (ว-190-จ-0027) **Receive Date** : 27/11/2024
Analysis Date : 27/11/2024-04/12/2024 **Report Date** : 04/12/2024 **Report No.** : R 08304/67

Parameter	Unit	Method	WC 10505/67 บริเวณบ่อพักน้ำใส	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.2 (25°C)	5.5-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	113	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 D	24	≤ 30
Total Dissolved Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 C	378	≤ 1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 #	-
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 5520 D	12	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 4500-NorgB, NH ₃ C	64	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization Observation เหลืองขุ่นมีตะกอน

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-H⁺B
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-OG, 5210 B
Limit of Quantitation ; LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N,)

It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานความคุ้มครองการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางชนิด (อาคารประเภท ก) พ.ศ.2567

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

Chemist

ว-190-จ-0007

Approved By

General Manager

ว-190-ค-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ทู ทองหล่อ คอนโด
Address : 2790 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-108-4040 ต่อ 1081, 086-758-8333 **E.mail** : ttl.unity@gmail.com
Sample Type : Waste water **Sample Site#** : โครงการ ทู ทองหล่อ คอนโด **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 24/12/2024 **Sampling By#** : JITTAWEE (ว-190-จ-0028) **Receive Date** : 24/12/2024
Analysis Date : 24/12/2024-04/01/2025 **Report Date** : 04/01/2025 **Report No.** : R 09033/67

Parameter	Unit	Method	WC 11383/67 บริเวณบ่อพักน้ำใส	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.3 (25°C)	5.5-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	57	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 D	18	≤ 30
Total Dissolved Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 2540 C	530	≤ 1,000
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 #	-
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 5520 D	< 2	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 rd 2017, part 4500-NorgB, NH ₃ C	35	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization : - **Observation** : ขุ่นมีตะกอน

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-H⁺B
In-house method : TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-OG, 5210 B
Limit of Quantitation ; LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, TDS=50 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N,)

It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางชนิด (อาคารประเภท ก) พ.ศ.2567

-: End Of Report :-

Laboratory Staff



Chemist

ว-190-จ-0004

Approved By



General Manager

ว-190-ค-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

ภาคผนวก ง-2

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า
โดยห้องปฏิบัติการ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด ทรุ ทองหล่อ คอนโด
Address : 2790 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
Contact : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-108-4040 ต่อ 1081, 086-758-8333 **E.mail** : ttl.unicity@gmail.com
Samplly Type : Water **Sample Site#** : โครงการ ทรุ ทองหล่อ คอนโด **Sampling Method#** : Grab
Sampling Date# : 30/10/2024 **Sampling By#** : WAC **Receive Date** : 30/10/2024
Analysis Date : 30/10/2024-06/11/2024 **Report Date** : 06/11/2024 **Report No.** : RWS 04156/67

Parameter	Unit	Method	PWS 07391/67 สระว่ายน้ำสวนต้น	PWS 07392/67 สระว่ายน้ำสวนลึก	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.4 (25°C)	7.6 (25°C)	7.2 - 8.4
Free Chlorine	mg/L as Cl ₂	Colorimetric	0.08 #	0.07 #	0.6 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1 #	< 1.1 #	< 10
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ #	ตรวจไม่พบ
Sample Characterization		Observation	ใส	ใส	

Remark : In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017, part 4500-H⁺B

It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* อ้างอิงคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในท่านองเดียวกัน

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Mis [redacted] eng)

Chemist

Approved By

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ

: ค่าความเป็นกรด-ด่าง และคลอรีน

โดย เจ้าหน้าที่ของโครงการ

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน สิงหาคม Year / ปี 2567

THRU THONGLO

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Building / อาคาร TRUE THONG LO

Building / อาคาร TRUE THONG LO																				
Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine เกลียว (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั้มน้ำ							Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI)		Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				
							No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.1	No.2	No.1	No.2			
1	7.00	3.0	8.2	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7.00	3.0	8.2	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	7.00	0.6	7.8	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	7.00	0.6	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	7.08	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	7.08	2.0	7.8	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	6.00	2.0	7.8	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	6.00	2.0	7.8	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	7.00	3.0	7.6	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	7.00	1.5	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	7.00	3.0	7.6	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	7.00	3.0	8.2	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม																				

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg.

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ



Sheet No. / แผ่นที่ 1

Month / เดือน กรกฎาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร TRUE THONG LO

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded	Checked By
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine เกลียว (kg.)	Soda Ash โซดาแอช (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ							Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI)		Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ		By บันทึก โดย	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	
							No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.1	No.2	No.1	No.2			
1	7.00	1.5	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2	7.00	1.5	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3	7.00	1.5	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4	7.00	1.5	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5	7.00	1.5	8.2	95	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6	7.00	1.5	8.2	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
7	7.00	1.5	8.2	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
8	7.00	1.5	8.2	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
9	7.00	1.5	8.2	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
10	7.00	1.5	8.2	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
11	7.00	1.5	8.2	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
12	7.00	1.5	8.2	150	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
13	6.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
14	6.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
15	6.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
16	6.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
17	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
18	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
19	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
20	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
21	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
22	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
23	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
24	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
25	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
26	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
27	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
28	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
29	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
30	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
31	7.00	3.0	7.8	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			

รวม

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดาแอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)
Date / วันที่

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ



Sheet No. / แผ่นที่ 1

Month / เดือน ตุลาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร TRUE THONG LO

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์										Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	
		บันทึกค่า		Chlorine	Soda Ash	Powder	Pump Set							Pressure Tank	Filter Set				
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	เกลือ (kg.)	โซดา-แอส (kg.)	สารกรอง (kg./Lt)	ชุดปั้มน้ำ							แรงดันของถัง (PSI)	ชุดไส้กรองน้ำ				
							No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.1	No.2	No.1	No.2		
1	800	1.5	7.8	-	-	-								-	-				
2	800	1.5	7.8	-	-	-								-	-				
3	800	1.5	7.8	-	-	-								-	-				
4	800	3.5	8.2	-	-	-								-	-				
5	800	3.5	8.2	-	-	-								-	-				
6	800	3.5	7.2	-	-	-								-	-				
7	800	7.0	7.2	-	-	-								-	-				
8	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
9	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
10	800	3.0	7.8	✓	-	-								-	-				
11	800	3.0	7.8	✓	-	-								-	-				
12	800	3.0	7.8	✓	-	-								-	-				
13	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
14	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
15	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
16	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
17	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
18	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
19	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
20	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
21	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
22	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
23	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
24	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
25	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
26	800	3.0	8.2	-	-	-								-	-				
27	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
28	800	3.0	7.8	-	-	-								-	-				
29	800	3.5	7.8	-	-	-								-	-				
30	800	3.5	7.8	-	-	-								-	-				
31	800	3.5	7.8	-	-	-								-	-				

รวม

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.

Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ



Sheet No. / แผ่นที่ 1

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร TRUE THONG LO

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์														Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		บันทึกค่า		Chlorine	Soda Ash	Powder	Pump Set							Pressure Tank		Filter Set						
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	เกลือ (kg.)	โซดา-แอสช (kg.)	สารกรอง (kg./Lt)	ชุดปั้มน้ำ							แรงดันของถัง (PSI)		ชุดไส้กรองน้ำ						
							No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.1	No.2	No.1	No.2					
1	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
2	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
3	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
4	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
5	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
6	8.00	1.0	7.2	✓	-	-	✓	✓						✓	✓							
7	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
8	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
9	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
10	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
11	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
12	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
13	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
14	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
15	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
16	8.00	1.0	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
17	8.00	1.00	7.2	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
18	8.00	1.00	7.09	✓	-	-	✓	✓						✓	✓							
19	8.00	1.0	7.2	✓	-	-	✓	✓						✓	✓							
20	8.00	1.0	7.2	✓	-	-	✓	✓						✓	✓							
21	8.00	1.0	7.2	✓	-	-	✓	✓						✓	✓							
22	8.00	1.0	7.2	✓	-	-	✓	✓						✓	✓							
23	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
24	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
25	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
26	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
27	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
28	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
29	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
30	8.00	3.5	7.8	-	-	-	✓	✓						✓	✓							
31																						

รวม

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.

Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน กันยายน Year / ปี 2567



Sheet No. / แผ่นที่ 1

Building / อาคาร TRUE THONG LO

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์										Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง		
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine เกลือ (kg.)	Soda Ash โซดา-แอช (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั้มน้ำ							Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI)		Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				
							No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.1	No.2	No.1	No.2			
1	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
2	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
3	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
4	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
5	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
6	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
7	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
8	8๐๐	1.๐	7.8	-	-	-									✓	✓				
9	8๐๐	1.๐	7.8	-	-	-									✓	✓				
10	8๐๐	1.๐	7.8	-	-	-									✓	✓				
11	8๐๐	1.๐	7.8	-	-	-									✓	✓				
12	8๐๐	1.๐	7.8	-	-	-									✓	✓				
13	8๐๐	1.๐	7.8	-	-	-									✓	✓				
14	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
15	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
16	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
17	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
18	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
19	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
20	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
21	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
22	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
23	8๐๐	3.5	7.8	-	-	-									✓	✓				
24	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
25	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
26	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
27	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
28	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
29	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
30	8๐๐	3.5	7.2	-	-	-									✓	✓				
31															✓	✓				

รวม

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอช) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่