
ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 อ. ตานาน อ. อุบล อ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Tanam, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 อ. ตานาน อ. อุบล อ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Tanam, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594



TESTING
No.0029

TESTING
No.0029

TESTING
No.0029

TESTING
No.0029

TESTING
No.0029

TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Page 1 of 1

Page 1 of 1

Page 1 of 1

Page 1 of 1

Page 1 of 1

Customer Name : นิตยกุลอาคารชุด เอสต้า บลิซ
Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
Contact : คุณเอก / คุณวิชุดา Phone : 02-0509788, 063-5258206
Sample Type : Waste water Sample Site# : โครงการ เอสต้า บลิซ
Sampling Date# : 31/10/2022 Sampling By# : RAITAPOL (s-190-a-0015)
Analysis Date : 31/10/2022-07/11/2022 Report Date : 07/11/2022

Customer Name : นิตยกุลอาคารชุด เอสต้า บลิซ
Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
Contact : คุณเอก / คุณวิชุดา Phone : 02-0509788, 063-5258206
Sample Type : Waste water Sample Site# : โครงการ เอสต้า บลิซ
Sampling Date# : 26/09/2022 Sampling By# : Rungasikorn (s-190-a-0002)
Analysis Date : 26/09/2022-03/10/2022 Report Date : 03/10/2022

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

pH	-	In-house method: TM 001	7.8 (25°C)
BOD	mg/L	Azide Modification	40 #
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	39
Oil & Grease	mg/L	In-house Method : TM 020	5
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method : TM 023	40
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	0.96 #
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	1.3 x 10 ⁴ #

pH	-	In-house method: TM 001	7.7 (25°C)
BOD	mg/L	Azide Modification	12 #
Total Suspended Solid	mg/L	In-house method: TM 016	< 10
Oil & Grease	mg/L	In-house Method : TM 020	< 2
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	In-house method : TM 023	30
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 #
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	1.3 x 10 ⁴ #

Sample Characterization	Observation
-------------------------	-------------

Sample Characterization	Observation
-------------------------	-------------

Remark : In-house method : TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 5520 D
In-house method : TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-NH₄-C
In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-HB
In-house method : TM 016 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 2540-D
Limit of Quantitation : LOQ (SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TN=5 mg/L, as N.)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ผลลัพธ์การวิเคราะห์การตรวจวัดค่าสารเคมีและจุลินทรีย์ เป็นค่าประมาณการตรวจวัดค่าสารเคมีและจุลินทรีย์ (ค่าการประมาณ)

Remark : In-house method : TM 020 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 5520 D
In-house method : TM 023 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-NH₄-C
In-house method : TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 4500-HB
In-house method : TM 016 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017, part 2540-D
Limit of Quantitation : LOQ (SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TN=5 mg/L, as N.)
* It is outside the scope of ISO/IEC 17025
* ผลลัพธ์การวิเคราะห์การตรวจวัดค่าสารเคมีและจุลินทรีย์ เป็นค่าประมาณการตรวจวัดค่าสารเคมีและจุลินทรีย์ (ค่าการประมาณ)

- End Of Report -

- End Of Report -

Laboratory

Approved

Laboratory

Approved

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่รับแจ้ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่รับแจ้ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. ตานาน อ. ฤๅษี จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Tanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต. ตานาน อ. ฤๅษี จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Tanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594

ANALYSIS REPORT

TESTING
No.0029

Page 1 of 1

Customer Name : ไม้ประดับอาคารชุด เอสต้า บิล্ডิง

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : คุณเนก / คุณวิชุด Phone : 02-0509788, 063-5258206

Sample Type : Waste water Sample Site# : โครงการ เอสต้า บิล্ডิง

Sampling Date# : 24/11/2022 Sampling By# : MANOP (๖-190-๖-0011)

Analysis Date : 25/11/2022-01/12/2022 Report Date : 01/12/2022

E.mail : Establiss.cd@gmail.com

Sampling Method# : Grab

Receive Date : 25/11/2022

Report No. : R 07830/65

Parameter	Unit	Method	WC 10380/65	Standard *
-----------	------	--------	-------------	------------

ปกติค่าทั้งหมดจะอยู่ใต้ค่ามาตรฐาน

pH - In-house method: TM 001 7.6 (25°C) 5.0-9.0

BOD mg/L In-house method : TM 013 18 ≤ 20

Total Suspended Solid mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 23rd/2017, part 2540 D 15 ≤ 30

Oil & Grease mg/L APHA, AWWA, WEF Edition 23rd/2017, part 5520 D < 2 ≤ 20

Total Kjeldahl Nitrogen mg/L as N APHA, AWWA, WEF Edition 23rd/2017, part 4500-NorgB,NH, C 21 ≤ 35

Sulfide mg/L as S²⁻ Iodometric 0.66 # ≤ 1.0

Fecal Coliform Bacteria MPN/100 mL Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure 2.4 x 10⁶ # -

Sample Characterization - Observation อนุมัติเกณฑ์

Remark : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23rd/2017, part 5210B, 4500-O-C

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

Limit of Quantitation : LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N.)

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* ข้อมูลวิเคราะห์ทั้งหมดจะอยู่ในใบรายงานผลการวิเคราะห์ (เฉพาะใบทดสอบ)

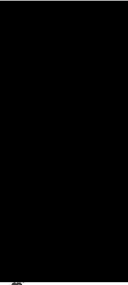
-> End Of Report ->

Laboratory

Approved By



Approved By



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

เท่านั้นที่ 0, หนึ่งฉบับ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

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

เท่านั้นที่ 0, หนึ่งฉบับ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

194 หมู่ 5 ต.สวนนก อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 035-226-383, 035-800-593 Fax : 035-800-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซซ์

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : คุณนก / คุณวิศรุต Phone : 02-0509786, 063-5258206 E.mail : Establisss.cd@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซซ์ Sampling Method : Grab

Sampling Date : 30/11/2022 Sampling By : WAC Receive Date : 30/11/2022

Analysis Date : 30/11/2022-19/12/2022 Report Date : 19/12/2022 Report No. : RWS 04624/65

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

Escherichia coli

MPN/100 mL

Other *Escherichia coli* Procedures

ตรวจไม่พบ

ไม่พบ

ภาคผนวก 2-1

Sample Characterization

-

Observation

ใส่

Remark : ** ถ้าสังเกตพบค่าผิดปกติในการปฏิบัติงานตรวจสอบ ปี พ.ศ.2560

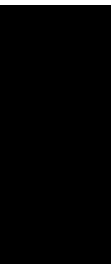
<- End Of Report ->

Labo

Approved



Laboratory S



Approved



ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. ตานตะวัน อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanhom, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-583 Fax: 0-35800-584

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : คุณเอก / คุณวิศุทธิ์ Phone : 02-0509788, 063-5258206 E.mail : Establisss.cd@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซ Sampling Method : Grab

Sampling Date : 23/09/2022 Sampling By : WAC Receive Date : 26/09/2022

Analysis Date : 26/09/2022-05/10/2022 Report Date : 05/10/2022 Report No. : RWS 03719/65

Parameter	Unit	Method	PWS 0689/65 สระบัวน้ำ	Standard *
-----------	------	--------	--------------------------	------------

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation < 1.1 < 10

Fecal Coliform Bacteria MPN/100 mL Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure ตรวจไม่พบ ตรวจไม่พบ

Sample Characterization	-	Observation	ใส
-------------------------	---	-------------	----

Remark : กำลังดำเนินการตรวจสอบอยู่ วันที่ 12550 ถึง การควบคุมการปนเปื้อนการตรวจน้ำ หรือผลการตรวจ น้ำดื่มและน้ำกิน

- End Of Report -

Laboratory

Approved By

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
น้ำประปา 0, วันที่ส่งน้ำใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. ตานตะวัน อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210
194 Moo 5, T. Kanhom, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35800-583 Fax: 0-35800-584

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : คุณเอก / คุณวิศุทธิ์ Phone : 02-0509788, 063-5258206 E.mail : Establisss.cd@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซ Sampling Method : Grab

Sampling Date : 31/10/2022 Sampling By : WAC Receive Date : 31/10/2022

Analysis Date : 31/10/2022-08/11/2022 Report Date : 08/11/2022 Report No. : RWS 04206/65

Parameter	Unit	Method	PWS 07716/65 สระบัวน้ำ	Standard *
-----------	------	--------	---------------------------	------------

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation < 1.1 < 10

Fecal Coliform Bacteria MPN/100 mL Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure ตรวจไม่พบ ตรวจไม่พบ

Sample Characterization	-	Observation	ใส
-------------------------	---	-------------	----

Remark : กำลังดำเนินการตรวจสอบอยู่ วันที่ 12550 ถึง การควบคุมการปนเปื้อนการตรวจน้ำ หรือผลการตรวจ น้ำดื่มและน้ำกิน

- End Of Report -

Laboratory

Approved By

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
น้ำประปา 0, วันที่ส่งน้ำใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



TESTING
No.0029

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออราเคอร์ เอสต้า บลิซ
Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
Contact : คุณนภ / คุณวิชุดา Phone : 02-059788, 063-5258206 E.mail : Establisss.cd@gmail.com
Sample Type : Water Sample Site# : โครงการ เอสต้า บลิซ Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 24/11/2022 Sampling By# : WAC Receive Date : 25/11/2022
Analysis Date : 25-29/11/2022 Report Date : 29/11/2022 Report No. : RWS 04526/65

Parameter	Unit	Method	PWS 08254/65 กระทรวงน้ำ	Standard *
Alkalinity	mg/L as CaCO ₃	Titration	12 #	80 - 100
Combined Chlorine	mg/L as Cl ₂	Calculation	0.20 #	0.5 - 1.0
Cyanuric acid	mg/L	Photometric	23 #	30 - 60
Chloride	mg/L as Cl ⁻	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 4500-Cl- B	1862 #	< 600
Nitrate	mg/L as NO ₃ ⁻	Brucine	3.5 #	≤ 50
Ammonia	mg/L as NH ₃	Titrimetric	< 0.10 #	< 20
Calcium Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	73 #	250 - 600
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1 #	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	MPN/100 mL	Other Escherichia coli Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Sample Characterization - Observation ใส

Remark : Limit of Quantitation : LOQ (Cl⁻)=6 mg/L as Cl⁻

* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

* ข้อมูลผลการวิเคราะห์การเพาะเชื้อ ณ วันที่ 12/550 ซึ่ง การควบคุมการปนเปื้อนในการตรวจน้ำ หรือการอื่นๆ ในน้ำดื่ม

- End Of Report -

Laborator

Approved



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออราเคอร์ เอสต้า บลิซ
Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
Contact : คุณนภ / คุณวิชุดา Phone : 02-059788, 063-5258206 E.mail : Establisss.cd@gmail.com
Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซ Sampling Method : Grab
Sampling Date : 22/12/2022 Sampling By : WAC Receive Date : 23/12/2022
Analysis Date : 23-27/12/2022 Report Date : 27/12/2022 Report No. : RWS 04872/65

Parameter	Unit	Method	PWS 08825/65 กระทรวงน้ำ	Standard *
-----------	------	--------	----------------------------	------------

Total Coliform Bacteria MPN/100 mL Standard Total Coliform Fermentation < 1.1 < 10

Fecal Coliform Bacteria MPN/100 mL Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure ตรวจไม่พบ ตรวจไม่พบ

Sample Characterization - Observation ใส

Remark : ข้อมูลผลการวิเคราะห์การเพาะเชื้อ ณ วันที่ 12/550 ซึ่ง การควบคุมการปนเปื้อนในการตรวจน้ำ หรือการอื่นๆ ในน้ำดื่ม

- End Of Report -

Laborator

Approved

ใบรายงานการตรวจสอบระว่ายน้ำ

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานผลการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน กรกฎาคม Year / ปี 2565

Building / อาคาร

ESTABLISH

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By	
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอช (kg/LI)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ถังแรงดัน (PSI)	Filter Set ชุดไส้กรอง	No.	By บันทึก	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย
1	6:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/	[Redacted]	[Redacted]
2	6:00	3.00	8.2	-	-	/	/	/	/		
3	6:00	3.00	7.8	-	-	/	/	/	/		
4	6:00	3.0	7.8	-	-	/	/	/	/		
5	6:00	3.0	7.8	-	-	/	/	/	/		
6	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
7	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
8	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
9	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
10	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
11	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
12	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
13	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
14	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
15	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
16	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
17	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
18	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
19	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
20	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
21	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
22	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
23	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
24	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
25	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
26	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
27	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
28	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
29	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
30	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
31	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) Kg.

Powder (สารกรอง)

Kg.

Soda Ash (โซดาแอช)

Kg.

Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต)

Kg.

Hydrochloric Acid (กรดเกลือ)

Kg.

Kg.

Note : Please Mark NA if not applicable. ☒ Normal. ☒ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่มีปัญหา. ☒ปกติ. ☒ผิดปกติ

ไม่พบ Verified By / พบพบตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่



Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานผลการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน สิงหาคม Year / ปี 2565

Building / อาคาร

ESTABLISH

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By	
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอช (kg/LI)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ถังแรงดัน (PSI)	Filter Set ชุดไส้กรอง	No.	By บันทึก	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย
1	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/	[Redacted]	[Redacted]
2	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
3	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
4	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
5	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
6	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
7	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
8	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
9	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
10	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
11	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
12	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
13	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
14	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
15	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
16	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
17	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
18	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
19	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
20	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
21	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
22	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
23	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
24	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
25	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
26	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
27	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
28	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
29	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
30	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		
31	6:00	3.0	7.6	-	-	/	/	/	/		

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) Kg.

Powder (สารกรอง)

Kg.

Soda Ash (โซดาแอช)

Kg.

Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต)

Kg.

Hydrochloric Acid (กรดเกลือ)

Kg.

Kg.

Note : Please Mark NA if not applicable. ☒ Normal. ☒ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่มีปัญหา. ☒ปกติ. ☒ผิดปกติ

ไม่พบ Verified By / พบพบตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่



Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน ตุลาคม Year / ปี 2565

ESTABLISH

Building / อาคาร

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By บันทึก	Checked By Tech. Sup ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอส (kg)	Powder สารกรอง (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม	น้ำพุ แรงดันสูง (PSI)	Pressure Tank ถังเก็บน้ำ		
1	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
2	6:00	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6:00	3.0	7.6	3kg	-	-	-	-	-	-	-
4	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
5	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
7	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
8	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
9	6:00	3.0	7.6	8kg	-	-	-	-	-	-	-
10	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
11	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
12	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
13	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
14	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
15	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
16	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
17	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
18	6:00	3.0	7.4	3kg	-	-	-	-	-	-	-
19	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
20	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
21	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
22	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
23	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
24	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
25	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
26	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
27	6:00	3.0	7.6	3kg	-	-	-	-	-	-	-
28	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
29	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
30	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
31	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม											

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) Kg. Powder (สารกรอง) Kg.

Soda Ash (โซดาแอส) Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg. / Lite

Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) Kg.

Note : Please Mark NA if not applicable. ✓ Normal. ✗ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่ระบุ. ✓ ปกติ. ✗ ไม่ปกติ. Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)
Date / วันที่



Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน กันยายน Year / ปี 2565

ESTABLISH

Building / อาคาร

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By บันทึก	Checked By Tech. Sup ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอส (kg)	Powder สารกรอง (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม	น้ำพุ แรงดันสูง (PSI)	Pressure Tank ถังเก็บน้ำ		
1	6:00	2.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
2	6:00	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6:00	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6:00	3.0	7.8	3kg	-	-	-	-	-	-	-
5	6:00	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6:00	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-
7	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
8	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
9	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
10	6:00	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
11	6:00	1.5	7.8	3kg	-	-	-	-	-	-	-
12	6:00	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-
13	6:00	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-
14	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
15	6:00	3.0	7.2	2kg	-	-	-	-	-	-	-
16	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
17	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
18	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
19	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
20	6:00	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-
21	6:00	3.0	7.6	3kg	-	-	-	-	-	-	-
22	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
23	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
24	6:00	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-
25	6:00	3.0	7.8	2kg	-	-	-	-	-	-	-
26	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
27	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
28	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
29	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
30	6:00	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม											

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) Kg. Powder (สารกรอง) Kg.

Soda Ash (โซดาแอส) Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg. / Lite

Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) Kg.

Note : Please Mark NA if not applicable. ✓ Normal. ✗ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่ระบุ. ✓ ปกติ. ✗ ไม่ปกติ. Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)
Date / วันที่



Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 2565

Building / อาคาร

ESTABLISH

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By	
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอส (kg)	Powder สารกรอง (kg/Lt)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ถังแรงดัน (PSI)	Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ	By บันทึก	โดย
1	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/	[Redacted]	
2	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
3	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
4	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
5	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
6	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
7	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
8	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
9	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
10	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
11	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
12	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
13	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
14	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
15	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
16	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
17	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
18	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
19	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
20	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
21	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
22	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
23	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
24	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
25	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
26	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
27	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
28	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
29	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
30	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
31	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)					
Chlorine (คลอรีน) Kg.	Powder (สารกรอง) Kg.	Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) Kg.	Kg. / Lite		
Soda Ash (โซดาแอส) Kg.	Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg.				

Note : Please Mark NA if not applicable. ✓ Normal. ✗ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่適用. ✓ ปกติ. ✗ ไม่ปกติ



ไม่เข้า Verified By / หมดความตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2565

Building / อาคาร

ESTABLISH

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By	
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอส (kg)	Powder สารกรอง (kg/Lt)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank ถังแรงดัน (PSI)	Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ	By บันทึก	โดย
1	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/	[Redacted]	
2	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
3	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
4	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
5	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
6	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
7	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
8	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
9	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
10	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
11	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
12	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
13	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
14	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
15	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
16	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
17	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
18	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
19	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
20	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
21	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
22	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
23	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
24	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
25	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
26	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
27	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
28	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
29	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
30	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		
31	8:00	7.0	7.2	-	-	-	/	/	/		

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)					
Chlorine (คลอรีน) Kg.	Powder (สารกรอง) Kg.	Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) Kg.	Kg. / Lite		
Soda Ash (โซดาแอส) Kg.	Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg.				

Note : Please Mark NA if not applicable. ✓ Normal. ✗ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่適用. ✓ ปกติ. ✗ ไม่ปกติ



ไม่เข้า Verified By / หมดความตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่