

---

## ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

---

## ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง



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 เอสต้า บลิซ  
**Address** : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510  
**Contact** : คุณนก, คุณวิศรุต **Phone** : 02-0509788, 063-5258206  
**Sample Type** : Waste water **Sample Site#** : โครงการ เอสต้า บลิซ  
**Sampling Date#** : 24/07/2023 **Sampling By#** : JITTAWEE (ว-190-จ-0028)  
**Analysis Date** : 24/07/2023-03/08/2023 **Report Date** : 03/08/2023

**E.mail** : Establiss.cd@gmail.com  
**Sampling Method#** : Grab  
**Receive Date** : 24/07/2023  
**Report No.** : R 04977/66

Parameter	Unit	Method	WC 06294/66 ข้อพกน้ำทิ้งก่อนระบายสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.8 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method : TM 013	11	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 2540 D	< 10	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 5520 D	< 2	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 4500-NorgB, NH <sub>3</sub> C	16	≤ 35
Sulfide	mg/L as S <sup>2-</sup>	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	1.1 x 10 <sup>5</sup> #	-

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

**Remark** : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23<sup>rd</sup> 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, 23<sup>rd</sup> 2017, part 4500-H<sup>+</sup> B  
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

\* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก)

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Orawan Sritai)

Chemist

ว-190-จ-0007

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

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. 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 เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : คุณเนก, คุณวิศรุต Phone : 02-0509788, 063-5258206

E.mail : Establiss.cd@gmail.com

Sampl Type : Waste water Sample Site# : โครงการ เอสต้า บลิซ

Sampling Method# : Grab

Sampling Date# : 23/08/2023 Sampling By# : KRISSANA (ว-190-จ-0029)

Receive Date : 23/08/2023

Analysis Date : 23-30/08/2023 Report Date : 30/08/2023

Report No. : R 05711/66

Parameter	Unit	Method	WC 07184/66 ปอพักน้ำทั้งก่อนระบายสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.9 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method : TM 013	19	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 2540 D	< 10	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 5520 D	< 2	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 4500-NorgB, NH <sub>3</sub> C	30	≤ 35
Sulfide	mg/L as S <sup>2-</sup>	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	3.5 x 10 <sup>5</sup> #	-
Sample Characterization	-	Observation	ขุ่นมีตะกอน	

Remark : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23<sup>rd</sup> 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, 23<sup>rd</sup> 2017, part 4500-H<sup>+</sup> B

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

\* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก)

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Orawan Sritai)

Chemist

ว-190-จ-0007

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

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. 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 เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-0509788, 063-5258206

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

Sampling Date# : 24/11/2023 Sampling By# : RATTAPOL (ว-190-จ-0015)

Analysis Date : 24/11/2023-01/12/2023 Report Date : 01/12/2023

E.mail : Establiss.cd@gmail.com

Sampling Method# : Grab

Receive Date : 24/11/2023

Report No. : R 08013/66

Parameter	Unit	Method	WC 10064/66 บ่อพักน้ำทิ้งก่อนระบายสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	8.0 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method : TM 013	27	≤ 20
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 2540 D	< 10	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 5520 D	< 2	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23 <sup>rd</sup> 2017, part 4500-NorgB, NH <sub>3</sub> C	36	≤ 35
Sulfide	mg/L as S <sup>2-</sup>	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	1.3 x 10 <sup>5</sup> #	-

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

Remark : In-house method : TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23<sup>rd</sup> 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, 23<sup>rd</sup> 2017, part 4500-H<sup>+</sup>B

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

\* อ้างอิงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก)

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Orawan Sritai)

Chemist

ว-190-จ-0007

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

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

---

## ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้



# 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

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : คุณนก, คุณวิศรุต Phone : 02-0509788, 063-5258206

E.mail : Establiss.cd@gmail.com

Samplly Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซ

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 23/08/2023 Sampling By : WAC

Receive Date : 23/08/2023

Analysis Date : 23-30/08/2023 Report Date : 30/08/2023

Report No. : RWS 03064/66

Parameter	Unit	Method	PWS 05107/66	PWS 05108/66	PWS 05109/66	Standard *
			ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน อาคาร A	ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน อาคาร B	ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน อาคาร C	
Escherichia coli	MPN/100 mL	Other Escherichia coli Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ

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

Remark : \* อ้างอิงเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาการประปานครหลวง ปี พ.ศ.2560

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Ronnakorn Padungwieng)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

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





# 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

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-0509788, 063-5258206

E.mail : Establiss.cd@gmail.com

Samplly Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซ

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 24/11/2023 Sampling By : WAC

Receive Date : 24/11/2023

Analysis Date : 24-29/11/2023 Report Date : 29/11/2023

Report No. : RWS 04308/66

Parameter	Unit	Method	PWS 07200/66	PWS 07201/66	PWS 07202/66	Standard *
			ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน อาคาร A	ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน อาคาร B	ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน อาคาร C	
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ

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

Remark : \* เกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปาการประปานครหลวง พ.ศ.2565

-: End Of Report :-

Laboratory Staff :   
(Miss. Ronnakorn Padungwieng)  
Chemist

Approved By :   
(Mrs. Neeramol Phadungsong)  
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



---

## ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า



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: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

**Customer Name** : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

**Address** : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

**Contact** : คุณเนก, คุณวิศรุต **Phone** : 02-0509788, 063-5258206

**E.mail** : Establiss.cd@gmail.com

**Samplly Type** : Water **Sample Site** : โครงการ เอสต้า บลิซ

**Sampling Method** : Grab

**Sampling Date** : 24/07/2023 **Sampling By** : WAC

**Receive Date** : 24/07/2023


**Analysis Date** : 24/07/2023-03/08/2023 **Report Date** : 03/08/2023


**Report No.** : RWS 02687/66

Parameter	Unit	Method	PWS 04554/66 สระว่ายน้ำ	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** : \* อ้างอิงคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

-: End Of Report :-

**Laboratory Staff**   
(Miss. Ronnakorn Padungwieng)  
Chemist

**Approved By**   
(Mrs. Neeramol Phadungsong)  
General Manager



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: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

**Customer Name** : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

**Address** : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

**Contact** : คุณเนก, คุณวิศรุต **Phone** : 02-0509788, 063-5258206

**E.mail** : Establiss.cd@gmail.com

**Samplly Type** : Water **Sample Site** : โครงการ เอสต้า บลิซ

**Sampling Method** : Grab

**Sampling Date** : 23/08/2023 **Sampling By** : WAC

**Receive Date** : 23/08/2023

**Analysis Date** : 23-30/08/2023 **Report Date** : 30/08/2023

**Report No.** : RWS 03062/66

Parameter	Unit	Method	PWS 05104/66 สระว่ายน้ำ	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** : อ้างอิงคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Ronnakorn Padungwieng)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

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



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: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด เอสต้า บลิซ

Address : 126 ถนนรามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-0509788, 063-5258206

E.mail : Establiss.cd@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ เอสต้า บลิซ

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 24/11/2023 Sampling By : WAC

Receive Date : 24/11/2023

Analysis Date : 24-30/11/2023 Report Date : 30/11/2023

Report No. : RWS 04309/66

Parameter	Unit	Method	PWS 07203/66 สระว่ายน้ำ	Standard *
Alkalinity	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	Titration	8	80 - 100
Combined Chlorine	mg/L as Cl <sub>2</sub>	Calculation	0.10	0.5 - 1.0
Cyanuric acid	mg/L	Photometric	26	30 - 60
Chloride	mg/L as Cl <sup>-</sup>	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017 , part 4500-Cl- B	31	< 600
Nitrate	mg/L as NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	Brucine	12	≤ 50
Ammonia	mg/L as NH <sub>3</sub>	Titrimetric	< 0.10	< 20
Calcium Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric	76	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
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus aureus</i>	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	in 100 mL	Membrane Filter	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
Sample Characterization	-	Observation	ใส	

Remark : Limit of Quantitation ; LOQ (Cl<sup>-</sup>)=6 mg/L as Cl<sup>-</sup> )

\* It is outside the scope of ISO/IEC 17025

\* อ้างอิงคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในฟานองเดียวกัน

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Khaetthariya Mekaeo)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

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

---

## ใบรายงานการตรวจสอบระว่ายนน้ำ



## Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน สิงหาคม Year / ปี 2566

Building / อาคาร

ESTABLISH

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		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 คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอสช (kg)	Powder สารกรอง (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม No.	น้ำพุ No.	Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI) No.	ชุดไส้กรองน้ำ No.	
1	06:00	1.5	7.2								
2	06:00	2.0	7.3								
3	06:00	2.0	7.3								
4	06:00	2.0	7.3								
5	06:00	1.5	7.2								
6	06:00	1.5	7.2								
7	06:00	2.0	7.6	3 kg							
8	06:00	1.5	7.2								
9	06:00	1.5	7.2								
10	06:00	1.5	7.2								
11	06:00	2.0	7.6	3 kg							
12	06:00	2.0	7.6								
13	06:00	2.0	7.2	3 kg							
14	06:00	2.0	7.6								
15	06:00	2.0	7.6	3 kg							
16	06:00	2.0	7.6								
17	06:00	1.5	7.2								
18	06:00	1.5	7.2								
19	06:00	1.5	7.2								
20	06:00	1.5	7.2								
21	06:00	1.0	7.2								
22	06:00	2.0	7.6	3 kg							
23	06:00	2.0	7.6								
24	06:00	2.0	7.6								
25	06:00	2.0	7.6								
26	06:00	1.5	7.2								
27	06:00	1.0	7.2								
28	06:00	2.0	7.4	3 kg							
29	06:00	2.0	7.6								
30	06:00	2.0	7.6								
31	06:00	2.0	7.6								
รวม				91							

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

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

Soda Ash (โซดาแอสช) Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg.

Note : Please Mark NA if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่เกี่ยวข้อง, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Not Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่



## Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน สิงหาคม Year / ปี 2566

Building / อาคาร

ESTABLISH

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		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 คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอสช (kg)	Powder สารกรอง (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม No.	น้ำพุ No.	Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI) No.	ชุดไส้กรองน้ำ No.	
1	06:00	2.0	7.6								
2	06:00	2.0	7.6								
3	06:00	2.0	7.2								
4	06:00	2.0	7.1	3 kg							
5	06:00	2.0	7.4								
6	06:00	2.0	7.4								
7	06:00	2.0	7.2								
8	06:00	2.0	7.2								
9	06:00	2.0	7.2								
10	06:00	1.0	7.2			3 kg					
11	06:00	5.0	7.6	3 kg							
12	06:00	3.0	7.6								
13	06:00	3.0	7.6								
14	06:00	3.0	7.6								
15	06:00	3.0	7.6								
16	06:00	2.0	7.2								
17	06:00	2.0	7.2								
18	06:00	5.0	7.6	3 kg							
19	06:00	2.0	7.4								
20	06:00	2.0	7.4								
21	06:00	2.0	7.4								
22	06:00	2.0	7.2								
23	06:00	2.0	7.2								
24	06:00	1.2	7.2								
25	06:00	1.0	7.2								
26	06:00	3.0	7.6	3 kg							
27	06:00	2.0	7.4								
28	06:00	2.0	7.4								
29	06:00	2.0	7.2								
30	06:00	2.0	7.2								
31	06:00	2.0	7.2								
รวม				42							

Remark / หมายเหตุ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

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

Soda Ash (โซดาแอสช) Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg.

Note : Please Mark NA if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่เกี่ยวข้อง, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Not Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่





# Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานผลการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน กันยายน Year / ปี 2566

ESTABLISH

Building / อาคาร

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์						Recorded By บันทึก	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย	
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอส (kg)	Powder สารกรอง (kg/Lt)	Pump Set ชุดปั๊ม No., No....	น้ำพ No....	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI) No....	Filter Set ชุดใส่กรองน้ำ No....				
1	1:00	2.0	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
2	2:00	2.0	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
3	3:00	3.0	7.6	3 kg	-	-	/	/	/	/	/			
4	4:00	3.0	7.6	-	-	-	/	/	/	/	/			
5	5:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
6	6:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
7	7:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
8	8:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
9	9:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
10	10:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/			
11	11:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
12	12:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
13	13:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
14	14:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
15	15:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
16	16:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/			
17	17:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
18	18:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
19	19:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
20	20:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
21	21:00	1.0	7.0	-	-	-	/	/	/	/	/			
22	22:00	1.0	7.0	-	-	-	/	/	/	/	/			
23	23:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/			
24	01:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
25	02:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
26	03:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/			
27	04:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
28	05:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/			
29	06:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
30	07:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/			
30	08:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/			
รวม				4 kg										3

Remark / หมายเหตุ

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

Note : Please Mark N/A if not applicable. ☒ Normal. ☒ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่適用. ☒ ปกติ. ☒ ไม่ปกติ. ☒ ไม่ Verified By / หน่วยงานตรวจสอบโดย  
Signature / ลายเซ็น (B.M. / ผู้จัดการอาคาร) .....  
Date / วันที่ .....  
 PRM  
Real Property Management

# Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานผลการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน ตุลาคม Year / ปี 2566

ESTABLISH

Building / อาคาร

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์						Recorded By บันทึก	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย
		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 แรงดันถัง (PSI)	Filler Set ชุดใส่กรองน้ำ				
						No...	No...	No.....	No....	No....			
1	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
2	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
3	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
4	06:00	1.0	7.0	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
5	06:00	1.0	7.6	7 kg	-	-	/	/	/	/	/	/	
6	06:00	1.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
7	06:00	2.0	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
8	06:00	1.0	7.4	7 kg	-	-	/	/	/	/	/	/	
9	06:00	1.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
10	06:00	2.0	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
11	06:00	2.0	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
12	06:00	2.0	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
13	06:00	1.0	7.0	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
14	06:00	1.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/	/	
15	06:00	1.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
16	06:00	1.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
17	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
18	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
19	06:00	1.0	7.0	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
20	06:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/	/	
21	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
22	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
23	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
24	06:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/	/	
25	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
26	06:00	2.0	7.4	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
27	06:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
28	06:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
29	06:00	2.0	7.4	3 kg	-	-	/	/	/	/	/	/	
30	06:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
31	06:00	1.5	7.2	-	-	-	/	/	/	/	/	/	
รวม				4 kg									

Remark / หมายเหตุ

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

Note : Please Mark N/A if not applicable. ☒ Normal. ☒ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่適用. ☒ ปกติ. ☒ ไม่ปกติ. ☒ ไม่ Verified By / หน่วยงานตรวจสอบโดย  
Signature / ลายเซ็น (B.M. / ผู้จัดการอาคาร) .....  
Date / วันที่ .....  
 PRM  
Real Property Management



# Swimming Pool Daily Checklist

## ใบรายงานผลการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2566

ESTABLISH

Building / อาคาร

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์				Recorded By	Checked By Tech. Sup.
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอช (kg)	Pump Set ชุดปั๊ม No...	Pressure Tank ถังความดัน No...	Filler Set ชุดเติมน้ำ No...			
1	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
2	06:00	1.5	7.2	2kg	-	/	/	/	/		
3	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
4	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
5	06:00	1.5	7.2	2kg	-	/	/	/	/		
6	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
7	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
8	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
9	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
10	06:00	1.5	7.2	3kg	-	/	/	/	/		
11	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
12	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
13	06:00	1.5	7.2	2kg	-	/	/	/	/		
14	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
15	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
16	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
17	06:00	1.5	7.2	2kg	-	/	/	/	/		
18	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
19	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
20	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
21	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
22	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
23	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
24	06:00	1.5	7.2	2kg	-	/	/	/	/		
25	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
26	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
27	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
28	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
29	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
30	06:00	1.5	7.2	-	-	/	/	/	/		
รวม											
Remark / หมายเหตุ											

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในขณะเดือน / ขณะคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) Kg. Soda Ash (โซดาแอช) Kg. Powder (สารกรอง) Kg. / Line Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) Kg.

Soda Ash (โซดาแอช) Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) Kg.

Note : Please Mark NA / not applicable. ☒ Normal. ☒ Abnormal / กรุณาใส่ NA ถ้าไม่เกี่ยวข้อง. ☒ Not. ☒ Not Verified By / พบพบตรวจสอบโดย

Signature /ลายเซ็น (BM / ผู้จัดการอาคาร) \_\_\_\_\_

Date / วันที่ \_\_\_\_\_

