

ภาคผนวก ง

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ง-1

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง
โดยห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออโตโมบิล ไทยแลนด์ จำกัด
Address : 55 ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
Contact : ผู้จัดการฝ่ายขาย Phone : 02-251-9555, 084-112-3486 E-mail : nobseamblance2@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site : โรงงาน ไทยแลนด์ จำกัด 42 Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 26/08/2024 Sampling By# : MANOP (190-0-0011) Receive Date : 26/08/2024
Analysis Date : 30/08/2024 Report Date : 02/09/2024 Report No. : R 05914/67

Parameter	Unit	Method	WC 0761/67	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	8.1 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	12	≤ 30
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 2540 D	11	≤ 40
Total Dissolved Solid	mg/L	Dried at 103-105 °C	17.426 **	≤ 500
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 *	≤ 0.5
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-NH3-NH4-C	16	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 *	≤ 1.0

Sample Characterization Observation

Remark : In-house method: TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017 part 4500-HB
In-house method: TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017 part 4500-OD, 5210 B
Unit of Quantification: 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
** Result of Total Dissolved Solid (TDS) is 17.426 mg/L, which is less than the limit of 500 mg/L. Therefore, it is not reported.

End Of Report :-

Laboratory Staff : (Miss. Cwawan Sital) Chemist
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) General Manager
7-190-0-0007

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
FOIAB 7.6/11 รายงานผลการทดสอบ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออโตโมบิล ไทยแลนด์ จำกัด
Address : 55 ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
Contact : ผู้จัดการฝ่ายขาย Phone : 02-251-9555, 084-112-3486 E-mail : nobseamblance2@gmail.com
Sample Type : Waste water Sample Site : โรงงาน ไทยแลนด์ จำกัด 42 Sampling Method# : Grab
Sampling Date# : 22/07/2024 Sampling By# : MANOP (190-0-0011) Receive Date : 22/07/2024
Analysis Date : 22-30/07/2024 Report Date : 30/07/2024 Report No. : R 05030/67

Parameter	Unit	Method	WC 06357/67	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	8.0 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 041	12	≤ 30
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23rd 2017, part 2540 D	< 10	≤ 40
Total Dissolved Solid	mg/L	Dried at 103-105 °C	288 **	≤ 500
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 *	≤ 0.5
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-NH3-NH4-C	5	≤ 35
Sulfide	mg/L as S ²⁻	Iodometric	< 0.10 *	≤ 1.0

Sample Characterization Observation

Remark : In-house method: TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017 part 4500-HB
In-house method: TM 041 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd 2017 part 4500-OD, 5210 B
Unit of Quantification: 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
** Result of Total Dissolved Solid (TDS) is 288 mg/L, which is less than the limit of 500 mg/L. Therefore, it is not reported.

End Of Report :-

Laboratory Staff : (Miss. Suwalee Bangsaengorn) Chemist
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) General Manager
7-190-0-0003

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory
FOIAB 7.6/11 รายงานผลการทดสอบ

ภาคผนวก ง-2

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้

โดยห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name : บริษัท ออราฟาร์ม จำกัด แอ่งเก็บน้ำ อ.บ้านนา จ. นครนายก 42
Address : 55 ซอยสุขใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
Contact : ผู้จัดการอาคาร : Phone : 02-251-0855, 084-112-3488 E-mail : nobleambience42@gmail.com
Sample Type : Water : Sample Site : โครงการ บ้านนา แอ่งเก็บน้ำ อ.บ้านนา จ. 42 : Grab
Sampling Date : 20/09/2024 : Sampling By : WAC : Receive Date : 20/09/2024
Analysis Date : 20-27/09/2024 : Report Date : 27/09/2024 : Report No. : RWS 03741/67

Parameter	Unit	Method	PWS 0650/87	PWS 0650/87	Standard *
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.00	0.88	≤ 1.0
Color	Pl-Co Unit	platinum-cobalt	3.0	3.1	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่นเหม็น	ไม่มีกลิ่นเหม็น	ไม่มีกลิ่นเหม็น
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ
Sample Characterization		Observation	ใส	ใส	

Remark : ผลการทดสอบการปนเปื้อนจุลินทรีย์ในน้ำดื่มตามมาตรฐาน ม.ร.บ. 2565

Laboratory Staff : (Miss. Waraporn Wanviset) 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.
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
วันที่รับส่ง : 0, วันที่รับแจ้ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

ANALYSIS REPORT

Page 2 of 2

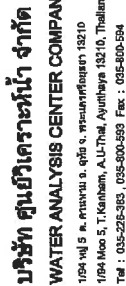
Customer Name : บริษัท ออราฟาร์ม จำกัด แอ่งเก็บน้ำ อ.บ้านนา จ. นครนายก 42
Address : 55 ซอยสุขใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
Contact : ผู้จัดการอาคาร : Phone : 02-251-0855, 084-112-3488 E-mail : nobleambience42@gmail.com
Sample Type : Water : Sample Site : โครงการ บ้านนา แอ่งเก็บน้ำ อ.บ้านนา จ. 42 : Grab
Sampling Date : 20/09/2024 : Sampling By : WAC : Receive Date : 20/09/2024
Analysis Date : 20-27/09/2024 : Report Date : 27/09/2024 : Report No. : RWS 03741/67

Parameter	Unit	Method	PWS 0650/87	PWS 0650/87	Standard *
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.89	0.88	≤ 1.0
Color	Pl-Co Unit	platinum-cobalt	3.0	3.2	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่มีกลิ่นเหม็น	ไม่มีกลิ่นเหม็น	ไม่มีกลิ่นเหม็น
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ
Sample Characterization		Observation	ใส	ใส	

Remark : ผลการทดสอบการปนเปื้อนจุลินทรีย์ในน้ำดื่มตามมาตรฐาน ม.ร.บ. 2565

Laboratory Staff : (Miss. Waraporn Wanviset) 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.
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
วันที่รับส่ง : 0, วันที่รับแจ้ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
164 หมู่ 5 ต. บางนา อ. คลองเตย จ. กรุงเทพฯ 10210
Tel : 035-228-383, 035-400-593 Fax : 035-400-594

ANALYSIS REPORT

Page 2 of 2

Customer Name : นิตยภัคผลอาคารชุด โนเบิล แอम्เบียนส์ สุขุมวิท 42

Address: 55 ขยายสใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

Contact
:ผู้จัดการอาคาร
Phone
:02-251-8955, 084-112-3488

[illegible]

Sample type	: water
Sample Site	: 47°N 113°W near Washington Island 4/20/11 42
Sampling Method	: 2' x 2' x 2' bucket

Sampling Date	: 26/12/2024	Sampling By	: WAC	Receive Date	: 26/12/2024
---------------	--------------	-------------	-------	--------------	--------------

Analysis Date	: 28/12/2024-04/01/2025	Report Date	: 04/01/2025	Report No.	: RWS 04785/67
---------------	-------------------------	-------------	--------------	------------	----------------

Parameter	Unit	Method	PWS 0857057 Reducing Value, 2001	PWS 0857057 Reducing Value, 2002	Standard *
...

Turbidity	NTU	Nephelometric	1.50	≤ 1.0
Color	Pt-Co Unit	platinum-cobalt	3.1	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่พบกลิ่นเหม็นคาว	ไม่พบกลิ่นเหม็นคาว
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other Exechnable coli Procedures	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ
Sample Characterization		Observation	ใส	ใส

Remark : เกณฑ์กำหนดคุณภาพโปรแกรมการพยาบาล ร.ร. 2555

Laboratory Staff

(Miss. Warapom Wanviset)

Chemist

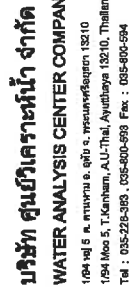
Approve 1 By

(Mrs. Neeramol Pradungsong)

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.

FO, LAB 7.8. 1/1 របងការពារតំបន់



ANALYSIS REPORT

Page 2 of 2

Customer Name : บัญชีลูกค้าการค้า โนเบิล แอมเบียนส์ สยามวิท 42

[illegible][illegible]

Contact
ผู้จัดทำเอกสาร
Phone
 02-251-6300, 02-251-6303
 02-251-6304, 02-251-6305

Sample Type	: Water
Sample Site	: สถานีรถไฟ ถนนกาญจนาภิเษก เขตบางเขน 42
Sampling Method	

Sampling Date	: 26/12/2024	Sampling By	: WAC	Receive Date	: 26/12/2024
---------------	--------------	-------------	-------	--------------	--------------

Analysis Date	Report Date	Report No.
: 28/12/2024-04/01/2025	: 04/01/2025	: RWS 04785/67

Parameter	Unit	Method	PWS 08560/87	PWS 08561/87	Standard *
<div> <div></div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div>					

Sample Characterization	Observation
Turbidity	Nephelometric 1.58 1.72 ≤ 1.0
Color	Pt-Co Unit platinum-cobalt 4.1 4.0 ≤ 15
Odour	Threshold ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL Other Enumerable and Procedures ตรวจพบ ตรวจพบ พบ

๒๐๐๐๙ : กรมสรรพากรได้ประกาศว่ากรมสรรพากรจะนำเงิน ๒๕๕๕

! a boundary Staff

.....
(Miss. Waraporn Wanviset)

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.
ผลการทดสอบนี้เกี่ยวข้องกับรายการที่ทดสอบเท่านั้น การนำผลการทดสอบไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการจะถือว่าผิดกฎหมาย

FOI AR 7 8 1/1 ความหมายของารยตรัสถาม)

ภาคผนวก ง-3

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายนํ้า

โดยห้องปฏิบัติการ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. ชอนบท อ. จันทบุรี จ. ชลบุรี 13210
194 Moo 5, T. Chanbhat, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35900-593 Fax: 0-35900-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท สยามการเกษตร จำกัด

Address : 55 ซอยสุราษฎร์ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

Contact : ผู้จัดการอาหาร Phone : 02-251-9855, 084-112-3486 E-mail : nobleambience42@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โรงงาน ในพื้นที่ เลขที่ 42 Sampling Method : Grab

Sampling Date : 26/08/2024 Receive Date : 26/08/2024

Analysis Date : 28/08/2024-02/09/2024 Report Date : 02/09/2024 Report No. : RWS 03419/87

Parameter	Unit	Method	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 : ผลการตรวจวิเคราะห์ตามมาตรฐาน 12550 ซึ่งกรมอนามัยกำหนดไว้สำหรับน้ำดื่มและน้ำบริโภค

< End Of Report >

Laboratory Staff

(Miss. Ronnakorn Padungwiang)

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
FO-LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
บันทึกผล 0. วันจันทร์ที่ 19 : 1 น.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
194 หมู่ 5 ต. ชอนบท อ. จันทบุรี จ. ชลบุรี 13210
194 Moo 5, T. Chanbhat, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel: 0-35226-383, 0-35900-593 Fax: 0-35900-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท สยามการเกษตร จำกัด

Address : 55 ซอยสุราษฎร์ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

Contact : ผู้จัดการอาหาร Phone : 02-251-9855, 084-112-3486 E-mail : nobleambience42@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โรงงาน ในพื้นที่ เลขที่ 42 Sampling Method : Grab

Sampling Date : 22/07/2024 Receive Date : 22/07/2024

Analysis Date : 22-26/07/2024 Report Date : 28/07/2024 Report No. : RWS 02841/87

Parameter	Unit	Method	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 : ผลการตรวจวิเคราะห์ตามมาตรฐาน 12550 ซึ่งกรมอนามัยกำหนดไว้สำหรับน้ำดื่มและน้ำบริโภค

< End Of Report >

Laboratory Staff

(Miss. Ronnakorn Padungwiang)

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
FO-LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
บันทึกผล 0. วันจันทร์ที่ 19 : 1 น.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
104 หมู่ 5 อ. ตาบพูน อ. สุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี 13210
104 Moo 5, T. Kaniham, A.U-Thud, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel. 0-35226-385, 0-35800-583 Fax. 0-35800-584

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออราฟรุต โนเบิล แคมเปญส์ สุพรรณบุรี 42

Address : 55 หมู่ 5 อ. ตาบพูน อ. สุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี 10110

Contact : ผู้จัดการอาหาร Phone : 02-251-9855, 084-112-3488 E-mail : noblembience42@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โรงงาน โนเบิล แคมเปญส์ สุพรรณบุรี 42 Sampling Method : Grab

Sampling Date : 20/09/2024 Report Date : 24/09/2024 I receive Date : 20/09/2024

Analysis Date : 20-24/09/2024 Report No. : RWS 03740/87

Parameter	Unit	Method	PWS 0803/87 สุพรรณบุรี	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
-------------------------	-------------

Remark : จัดส่งผลการวิเคราะห์ชุด วันที่ 12/09/2567 เนื่อง จากการพบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำ และมีการใช้ น้ำตามแผนก

< End Of Report >

Laboratory Staff (Miss. Romakorn Padungwiang) 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
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่ส่งไฟล์ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED
104 หมู่ 5 อ. ตาบพูน อ. สุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี 13210
104 Moo 5, T. Kaniham, A.U-Thud, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel. 0-35226-385, 0-35800-583 Fax. 0-35800-584

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออราฟรุต โนเบิล แคมเปญส์ สุพรรณบุรี 42

Address : 55 หมู่ 5 อ. ตาบพูน อ. สุพรรณบุรี จ. สุพรรณบุรี 10110

Contact : ผู้จัดการอาหาร Phone : 02-251-9855, 084-112-3488 E-mail : noblembience42@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โรงงาน โนเบิล แคมเปญส์ สุพรรณบุรี 42 Sampling Method : Grab

Sampling Date : 17/10/2024 Report Date : 22/10/2024 I receive Date : 17/10/2024

Analysis Date : 17-22/10/2024 Report No. : RWS 04004/87

Parameter	Unit	Method	PWS 0704/87 สุพรรณบุรี	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

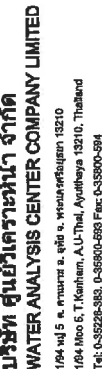
Sample Characterization	Observation
-------------------------	-------------

Remark : จัดส่งผลการวิเคราะห์ชุด วันที่ 12/09/2567 เนื่อง จากการพบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำ และมีการใช้ น้ำตามแผนก

< End Of Report >

Laboratory Staff (Miss. Romakorn Padungwiang) 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
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ
แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่ส่งไฟล์ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY
19/4 หมู่ 5 ต.บางนาสาร อ. อุ้ม อ. พระนครศรีอยุธยา 13210
19/4 Moo 6, T. Konfham, A.U-Thad, Ayutthaya 13210, Thailand
Tel : 0-55226-583, 0-56900-698 Fax : 0-53890-594

ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : นิตติบุคคลฮาศารชุด โนเบิล แอมเบียนส์ สุทพวิท 42

Address	: 55 หมู่สี่บ้านโพธิ์โพธิ์ หมู่ 5 เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
Contact	: ผู้จัดการอาคาร
Phone	: 02-231-6925, 084-112-3488
Sample Type	: Water
Sample Site	: โซนการ โถงใต้ แอร์คอนดักชั่น
Sampling Date	: 26/12/2024
Analysis Date	: 26/12/2024-02/01/2025
Report Date	: 02/01/2025
WAC	

E-mail : nobleambience42@gmail.com
Sampling Method : Grab
Receive Date : 26/12/2024
Report No. : RWS 04786/67

Parameter	Unit	Method	Standard *
PHYS 0858267		PHYS 0858267	PHYS 0858267
PHYS 0858267		PHYS 0858267	PHYS 0858267

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	Interpretation
1a		

Remark : ผลของการรวมการรวมกันด้วย 12550 ที่ไม่สมบูรณ์และมีการรวมกัน : ไม่มีการจ่าย อำนาจเหนือกว่า

Laboratory Staff
.....
and
(Miss, Romakom Padangwang)
Chemist

Approved By
.....
(Mrs. Neeramol Padungsong)
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.
ผลลัพธ์นี้เกี่ยวข้องกับรายการที่ทดสอบเท่านั้น การนำผลไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการจะถือว่าผิดกฎหมาย



ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name :นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล แอมเบียนส์ สุขุมวิท 42

Address	55 หมู่บ้านโจ เขตรพวงม้วน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
Contact	ผู้จัดการอาคาร
Sample Type	Water
Sampling Date	26/11/2024
Analysis Date	28/11/2024-03/12/2024
Report Date	03/12/2024
Sampling By	WAC
Sample Site	โถงรวม โถงใต้ เมาท์ลิ้น สุ่ม
Phone	02-261-9855, 084-112-3488

E-mail : nobleambience42@gmail.com
Sampling Method : Grab
Receive Date : 26/11/2024
Report No. : RWS 04451/67

Parameter	Unit	Method	Standard
FWHM	nm	FWHM	FWHM

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

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

Sample Characterization	Observation	Id

Remark : ข้อมูลเหตุการณ์ที่พบ 12/25/54 นี้ได้ จากการไปขอข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ ที่สถานีวัดระดับน้ำ

Laboratory Staff
.....
(Miss. Romakorn Padungwong)
Chemist

Approve: By
.....
(Mrs. Neeramol Pradungsong)
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

FD LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบนี้เกี่ยวข้องกับรายการที่ทดสอบเท่านั้น รายงานการทดสอบจะไม่สามารถนำออกเผยแพร่ได้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายนํ้า
: ค่าความเป็นกรด-ด่าง และคลอรีน

Building/อาคาร: 141 อาคาร 100 เมตร 5 42

Month/เดือน: 15/09/2562

Year/ปี: 2562

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup./ตรวจสอบโดย เจ้าหน้าที่ช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.8)	Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash- โซดา-แอส (kg.)	Powder ผงกรอง (kg./L.)	Salt เกลือ (kg./L.)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank ถังความดัน (PSI)						
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
1	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
2	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
3	6.35	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
4	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
5	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
6	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
7	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
8	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
9	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
10	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
11	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
12	7.37	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
13	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
14	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
15	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
16	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
17	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
18	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
19	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
20	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
21	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
22	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
23	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
24	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
25	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
26	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
27	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
28	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
29	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
30	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
31	7.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	

Building/อาคาร: 141 อาคาร 100 เมตร 5 42

Month/เดือน: สิงหาคม

Year/ปี: 2562

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup./ตรวจสอบโดย เจ้าหน้าที่ช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.8)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดา-แอส (kg)	Powder ผงกรอง (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank ถังความดัน (PSI)						
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
1	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	[Redacted Signature Area]
2	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
3	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
4	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
5	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
6	6.40	1.6	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
7	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
8	7.30	1.0	7.6	-	-	-	-	1.000	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
9	7.20	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
10	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
11	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	✓ 0.5 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
12	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
13	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
14	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
15	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
16	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
17	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
18	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
19	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
20	7.20	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
21	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
22	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	0.500	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
23	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
24	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
25	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
26	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
27	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
28	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	1.000 2 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
29	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
30	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
31	7.20	1.5	7.6	-	-	-	-	1.000	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	



ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : วิทยาลัยเทคโนโลยีพระยาภิรมย์ภักดี 42 Month/เดือน : ธันวาคม 2567

Year/ปี : 2567

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ น้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup./ตรวจสอบโดย พนักงานช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอช (kg)	Powder ผงกรอง (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ				Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)						
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
1	7.00	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	7.05	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	7.15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	6.50	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	6.15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	6.20	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	6.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	6.45	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	6.12	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	6.50	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	6.40	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	6.15	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

118



ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : NBA - 42 Month/เดือน : ธันวาคม 2567

Year/ปี : 2567

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								จำนวน รสชาติสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup./ตรวจสอบโดย พนักงานช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดาแอช (kg)	Powder ผงกรอง (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI)						
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
1	07.00	1.5	7.6	-	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	<div></div>
2	07.00	1.5	7.6	-	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
3	06.50	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
4	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
5	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
6	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
7	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
8	6.20	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
9	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
10	6.15	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
11	6.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
12	6.15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
13	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
14	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
15	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
16	6.00	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
17	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
18	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
19	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
20	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
21	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
22	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
23	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
24	6.40	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
25	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
26	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
27	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
28	6.15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
29	6.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
30	6.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
31																		

118



ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : NBA 42

Month/เดือน : กรกฎาคม

Year/ปี : 2567

Date วันที่	Status Record บันทึกค่า					Adding / การเติม		Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
	CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (ppm)	Soda Ash โซดาแอช (kg)	Powder ผงซักฟอก (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI)							
	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12	No.13	No.14	No.15	No.16		
1	6.20	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	7.15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
3	8.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	8.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
6	6.50	1.5	7.6	-	-	1.5g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	6.60	1.5	7.6	-	-	1.5g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
8	6.80	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
10	7.30	1.5	7.6	-	-	-	3 มินิว	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
12	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	7.00	1.5	7.6	-	-	1.5g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
14	6.35	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
16	6.45	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	6.90	1.5	7.6	-	-	0.3 มินิว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
18	6.90	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
20	6.50	1.5	7.6	-	-	1.5g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	1.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
22	1.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	7.12	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	7.15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
25	7.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
27	6.60	1.5	7.6	-	-	1.5g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
28	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
29	6.25	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
30	7.05	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓		
31	6.35	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : NBA 42

Month/เดือน : กรกฎาคม

Year/ปี : 2567

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (ppm)	Soda Ash โซดาแอช (kg)	Powder ผงซักฟอก (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank แรงดันของถัง (PSI)							
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4				
1	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
3	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
6	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
8	8.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
9	8.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
10	8.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
12	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
14	6.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
16	06.35	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	02.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
18	06.35	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	06.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
20	06.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
21	06.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
22	06.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	06.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
24	06.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	8.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
27	8.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	7.05	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
29	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
31	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

