

## บทที่ 4

---

สรุปการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

## บทที่ 4

### สรุปการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

#### 4.1 การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการไทดีดีลักซ์ ซอยสุขุมวิท 34 ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะเปิดดำเนินการ) ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 นิติบุคคลฯ ได้ดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

1. นิติบุคคลฯ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. มาตรการที่ต้องดำเนินการให้ต่อเนื่อง เช่น การดูแลรักษาติดตามคุณภาพอากาศ คุณภาพเสียง การวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เป็นต้น ทางนิติบุคคลฯ ตรวจสอบติดตามผลตามรอบเวลาที่กำหนด




#### 4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 ประกอบด้วยการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งและคุณภาพสระว่ายน้ำ พบว่าผลการตรวจวัดมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด

#### 4.3 ข้อเสนอแนะ

ปรับปรุงและเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้ร่มรื่นมากขึ้น ซึ่งในขณะนี้มีการปรับปรุงพื้นที่รอบอาคาร และมีการปลูกต้นไม้เพิ่มขึ้นจากเดิม

รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนสิงหาคม 2567 (1/2)

	<b>บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด</b> <b>SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.</b>	47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>รายงานผลวิเคราะห์</b>  <b>ANALYSIS REPORT</b> </div> <div style="float: right;">page 1/3-1</div>					
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุดไททีดีลิคซ์ Client ที่อยู่ : 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน Address เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110 สถานที่เก็บตัวอย่าง : อาคารไททีดีลิคซ์ Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : Wastewater Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 สิงหาคม 2567 Sampling Date	ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-0-9149 Sampling by วันที่รับตัวอย่าง : 7 สิงหาคม 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 สิงหาคม 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 14 สิงหาคม 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 070824/00200/1 เลขที่ตัวอย่าง : S04558/67 - S04559/67 Analysis No. Sample No.				
รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results	Std.*	
			น้ำเข้าระบบ	น้ำออกระบบ	
pH	-	Electrometric	8.6	8.5	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	420	314	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	40	28	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	28	18	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	39.48	25.48	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20
<b>หมายเหตุ</b> 1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 2. ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 192 mg/l					
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div>  <b>(Mr. Mapari Awaekuechi)</b>  <b>Laboratory Manager</b>                  0-133-ค-5470             </div> </div>					
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.					

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1 รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนสิงหาคม 2567

รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนสิงหาคม 2567 (2/2)



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 2/3-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุดไทศิตส์ลักซ์

Client

ที่อยู่

: 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน

วันที่รับตัวอย่าง : 7 สิงหาคม 2567

Address

: เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง

: อาคารไทศิตส์ลักซ์

วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 สิงหาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง

: สระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 14 สิงหาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง

: 7 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 070824/00201 เลขที่ตัวอย่าง : S04560/67

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			น้ำสระว่ายน้ำ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	ตรวจไม่พบ
Appearance	-	Physical Test	ใส	-

หมายเหตุ

"\*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน



(Mr./ Mapari Awaekuechi)  
Laboratory Manager


Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(1) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนสิงหาคม 2567

รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำระวายน้ำ เดือนสิงหาคม 2567



**บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด**  
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120  
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120  
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

**รายงานผลวิเคราะห์**  
ANALYSIS REPORT

page 1/3-2

**ผู้ส่งวิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุดไทติดีลักซ์

**Client**

**ที่อยู่ :** 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน

**Address** เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110

**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** อาคารไทติดีลักซ์

**Sampling Site**

**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater

**Sample Type**

**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 7 สิงหาคม 2567

**Sampling Date**

**วันที่รับตัวอย่าง :** 7 สิงหาคม 2567

**Received Date**

**วันที่วิเคราะห์ :** 7 - 13 สิงหาคม 2567

**Analysis Date**

**วันที่รายงานผล :** 14 สิงหาคม 2567

**Reported Date**


**เลขที่วิเคราะห์ :** 070824/00200/2 เลขที่ตัวอย่าง : S04558/67 - S04559/67

**Analysis No.** **Sample No.**

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ	น้ำออกระบบ	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.2	0.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	5.4 x 10 <sup>4</sup>	5.4 x 10 <sup>3</sup>	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	3.5 x 10 <sup>4</sup>	3.5 x 10 <sup>3</sup>	-
Appearance	-	Physical Test	ขุ่นมีตะกอน	ใสมีตะกอน	-

**หมายเหตุ**

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548






(Mr. Mapari Awaekuechi)  
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.  
Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(2) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำระวายน้ำ เดือนสิงหาคม 2567

รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2567 (1/2)


	<b>บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด</b> <b>SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.</b>	47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>รายงานผลวิเคราะห์</b>  <b>ANALYSIS REPORT</b> </div>		page 1/2-1		
<b>ผู้ส่งวิเคราะห์</b> Client <b>ที่อยู่</b> Address <b>สถานที่เก็บตัวอย่าง</b> Sampling Site <b>ประเภทตัวอย่าง</b> Sample Type <b>วันที่เก็บตัวอย่าง</b> Sampling Date	<b>นิคมอุตสาหกรรมสุรนาคู</b> : 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110 <b>อาคารไททีเอส</b> : Wastewater : 22 พฤศจิกายน 2567	<b>ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013</b> Sampling by <b>วันที่รับตัวอย่าง : 22 พฤศจิกายน 2567</b> Received Date <b>วันที่วิเคราะห์ : 22 - 28 พฤศจิกายน 2567</b> Analysis Date <b>วันที่รายงานผล : 29 พฤศจิกายน 2567</b> Reported Date <b>เลขที่วิเคราะห์ : 221124/02222 เลขที่ตัวอย่าง : S40380 - S40381</b> Analysis No. Sample No.		
<b>รายการ</b> Parameters	<b>หน่วย</b> Units	<b>วิธีวิเคราะห์</b> Methods <sup>(2)</sup>	<b>ผล/Results</b> น้ำเข้าระบบ    น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย    บำบัดน้ำเสีย	<b>Std. <sup>(1)</sup></b> <b>อาคารประเภท ข</b>
pH	-	Electrometric	7.2    7.0	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	368    256	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	55    22	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	97    16	≤ 30
Sulfide	mg/l	Iodometric	4.0    0.3	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	42.00    15.40	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	6.00    <5	≤ 20
<b>หมายเหตุ</b> 1. " (1) " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567 2. " (2) " APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24 <sup>th</sup> ed. Washin				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: right;">   <b>(Mr. Mapari Awaekuechi)</b>  <b>Laboratory Manager</b>  <b>ว-133-ก-0003</b> </div> </div>				
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.				

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(3) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2567



รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2567 (2/2)



**บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด**  
**SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.**

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120  
 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120  
 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์  
ANALYSIS REPORT

page 1/2-2

**ผู้ส่งวิเคราะห์ :** นิติบุคคลอาคารชุดไทคดีลิคซ์

**Client**

**ที่อยู่ :** 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน

**Address** เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110

**สถานที่เก็บตัวอย่าง :** อาคารไทคดีลิคซ์

**Sampling Site**

**ประเภทตัวอย่าง :** Wastewater

**Sample Type**

**วันที่เก็บตัวอย่าง :** 22 พฤศจิกายน 2567

**Sampling Date**

**วันที่รับตัวอย่าง :** 22 พฤศจิกายน 2567

**Received Date**

**วันที่วิเคราะห์ :** 22 - 28 พฤศจิกายน 2567

**Analysis Date**

**วันที่รายงานผล :** 29 พฤศจิกายน 2567

**Reported Date**

**เลขที่วิเคราะห์ :** 221124/02222/2 เลขที่ตัวอย่าง : S40380 - S40381


**Analysis No.** **Sample No.**

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods <sup>(2)</sup>	ผล/Results		Std. <sup>(1)</sup> อาคารประเภท ข
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสีย	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	0.5	0.0	-
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$5.4 \times 10^3$	$3.5 \times 10^3$	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	$3.5 \times 10^3$	$2.4 \times 10^3$	-
Appearance	-	Physical Test	ขุ่นมีตะกอน	ใส	-

**หมายเหตุ**

1. "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

2. "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24<sup>th</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2023






(Mr. Mapari Awaekuechi)  
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.  
 Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(4) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2567

รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ เดือนพฤศจิกายน 2567

 <b>บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด</b> <b>SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.</b>		47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120 Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778																						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>รายงานผลวิเคราะห์</b>  <b>ANALYSIS REPORT</b> </div>																								
page 2/3-1																								
ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุดไทติล็กซ์ Client ที่อยู่ : 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน Address : เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110 สถานที่เก็บตัวอย่าง : อาคารไทติล็กซ์ Sampling Site ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ Sample Type วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 พฤศจิกายน 2567 Sampling Date	วันที่รับตัวอย่าง : 7 พฤศจิกายน 2567 Received Date วันที่วิเคราะห์ : 7 - 13 พฤศจิกายน 2567 Analysis Date วันที่รายงานผล : 14 พฤศจิกายน 2567 Reported Date เลขที่วิเคราะห์ : 071124/00548 เลขที่ตัวอย่าง : S38707 Analysis No. Sample No.																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">รายการ parameters</th> <th rowspan="2">หน่วย units</th> <th rowspan="2">วิธีวิเคราะห์ methods</th> <th>ผล/Result</th> <th rowspan="2">Std.*</th> </tr> <tr> <th>น้ำสระว่ายน้ำ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total Coliform Bacteria</td> <td>MPN/100ml</td> <td>MPN Test</td> <td>&lt;1.8</td> <td>&lt; 10</td> </tr> <tr> <td>Fecal Coliform Bacteria</td> <td>CFU/ml</td> <td>Membrane Filter Technique</td> <td>ND</td> <td>ตรวจไม่พบ</td> </tr> <tr> <td>Appearance</td> <td>-</td> <td>Physical Test</td> <td>ใส</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*	น้ำสระว่ายน้ำ	Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	< 10	Fecal Coliform Bacteria	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ	Appearance	-	Physical Test	ใส	-	หมายเหตุ 1."*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน		
รายการ parameters				หน่วย units		วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*																
	น้ำสระว่ายน้ำ																							
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	< 10																				
Fecal Coliform Bacteria	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ตรวจไม่พบ																				
Appearance	-	Physical Test	ใส	-																				
  <b>(Mr. Mapari Awaekuechi)</b> <b>Laboratory Manager</b>																								
Reported results refer to submitted sample only. Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.																								

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(5) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ เดือนพฤศจิกายน 2567



จัดเก็บตัวอย่างน้ำบ่อบำบัดและน้ำสระว่ายน้ำ เพื่อตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งและน้ำสระว่ายน้ำ



ภาพที่ 4.2-2 จัดเก็บตัวอย่างน้ำบ่อบำบัดและน้ำสระว่ายน้ำ เพื่อตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งและน้ำสระว่ายน้ำ



### เติมคลอรีน ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ และตรวจเช็คคุณภาพน้ำ



ภาพที่ 4.2-3 เติมคลอรีน ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ และตรวจเช็คคุณภาพน้ำ

### ทำความสะอาดถังกรองทรายน้ำ



ภาพที่ 4.2-4 ทำความสะอาดถังกรองทรายน้ำ



การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนกรกฎาคม 2567

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

.....7/.....67.....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded	Checked By
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดาแอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank แรงดันของถัง(....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				By บันทึก โดย	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง			
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4					
1	21.30	1.8	6.8	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
2	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
3	23.30	2.0	6.8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
4	24.30	3.0	6.8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
5	25.30	1.5	6.8	400	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
6	26.30	5.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
7	27.30	2.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
8	28.30	3.0	6.8	500	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
9	29.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
10	30.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
11	31.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
12	32.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
13	33.30	1.5	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
14	34.30	1.5	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
15	35.30	0.6	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
16	36.30	2.0	6.8	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
17	37.30	1.6	6.8	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
18	38.30	0.6	6.8	300.5	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
19	39.30	2.0	6.8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
20	40.30	1.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
21	41.30	0.5	6.8	200	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
22	42.30	5.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
23	43.30	2.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
24	44.30	1.5	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
25	45.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
26	46.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
27	47.30	0.6	6.8	200	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
28	48.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
29	49.30	1.6	6.8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
30	50.30	0.6	6.8	300.5	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			
31	51.30	2.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	วชิระ			

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยังคงเหลือ)

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

Soda Ash (โซดาแอส) \_\_\_\_\_ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) \_\_\_\_\_ Kg.

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่

Time/เวลา

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนสิงหาคม 2567

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

.....8/.....67.....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ								
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4					
1	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
2	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
3	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
4	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
5	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
6	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
7	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
8	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
9	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
10	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
11	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
12	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
13	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
14	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
15	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
16	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
17	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
18	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
19	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
20	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
21	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
22	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
23	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
24	22.30	0.6	6.8	600	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
25	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
26	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
27	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
28	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
29	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
30	22.30	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			
31	22.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ว.ว.ว.			

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

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. /

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น \_\_\_\_\_ BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ \_\_\_\_\_

Time/เวลา \_\_\_\_\_



การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนกันยายน 2567

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

.....9/.....67.....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded	Checked By
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั้มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				By บันทึก โดย	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง			
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4					
1	11.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
2	12.30	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
3	13.00	0.0	6.8	1000g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
4	14.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
5	15.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
6	16.30	0.0	6.8	1500	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
7	17.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
8	18.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
9	19.00	0.6	6.8	500g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
10	20.30	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
11	21.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
12	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
13	23.00	0.6	6.8	500g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
14	24.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
15	25.00	0.0	6.8	500	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
16	26.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
17	27.00	0.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
18	28.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
19	29.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
20	30.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
21	31.00	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
22	01.30	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
23	02.00	0.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
24	03.00	0.6	6.8	400g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
25	04.30	0.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
26	05.00	0.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
27	06.00	0.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
28	07.00	0.6	6.4	400g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
29	08.00	0.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
30	09.00	0.6	6.6	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	พริส			
31																				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

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. /

Verified by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น \_\_\_\_\_ BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ \_\_\_\_\_

Time/เวลา \_\_\_\_\_

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนตุลาคม 2567

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

..... 10 / .. 67 .....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั้มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ					
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3			No.4
1	22:40	0.6	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
2	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
3	22:40	1.5	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
4	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
5	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
6	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
7	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
8	22:40	0.6	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
9	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
10	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
11	22:40	1.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
12	22:40	1.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
13	22:40	0.6	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
14	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
15	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
16	22:40	0.6	6.8	200	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
17	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
18	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
19	22:40	0.6	6.8	300	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
20	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
21	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
22	22:40	0.6	6.8	300	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
23	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
24	22:40	0.6	6.8	100	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
25	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
26	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
27	22:40	0.6	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
28	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
29	22:40	0.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
30	22:40	1.6	6.8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	
31	22:40	0.6	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	14	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

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.

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น \_\_\_\_\_

BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ \_\_\_\_\_

Time/เวลา \_\_\_\_\_

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนพฤศจิกายน 2567

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

..... 11 / .. 67 .....

Building / อาคาร

โหนดดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดาแอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ								
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4					
1	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
2	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
3	22.30	0.9	6.8	100	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
4	22.30	0.8	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
5	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
6	22.30	1.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
7	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
8	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
9	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
10	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
11	22.30	0.6	6.8	3002	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
12	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
13	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
14	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
15	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
16	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
17	22.30	0.6	6.8	306	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
18	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
19	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
20	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
21	22.30	0.8	6.8	200	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
22	22.30	1.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
23	22.30	1.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
24	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
25	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
26	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
27	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
28	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
29	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
30	22.30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิมลรัตน์				
31																				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

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

Soda Ash (โซดาแอส) \_\_\_\_\_ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) \_\_\_\_\_ Kg.

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น \_\_\_\_\_ BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ \_\_\_\_\_

Time/เวลา \_\_\_\_\_



การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนธันวาคม 2567

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month ( เดือน ) / Year ( ปี )

..... 12 / 67 .....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded		Checked By
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอสช (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				By บันทึก โดย	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4		
1	12.30	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
2	12.40	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
3	12.50	1.5	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
4	12.55	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
5	13.00	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
6	13.05	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
7	13.10	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
8	13.15	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
9	13.20	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
10	13.25	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
11	13.30	1.5	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
12	13.35	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
13	13.40	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
14	13.45	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
15	13.50	1.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
16	13.55	0.6	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
17	14.00	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
18	14.05	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
19	14.10	4.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
20	14.15	6.5	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
21	14.20	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
22	14.25	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
23	14.30	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
24	14.35	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
25	14.40	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
26	14.45	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
27	14.50	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
28	14.55	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
29	15.00	5.6	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
30	15.05	4.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	
31	15.10	4.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	11/	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยังคงเหลือ)

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

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่

Time/เวลา