

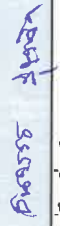
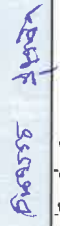
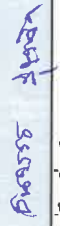
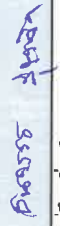
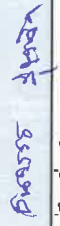
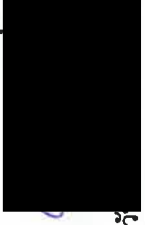







ผลการความเป็นกรด-ด่าง (pH) และปริมาณคลอรีนอิสระ



 CLUB ROYAL WONG AMAT THE ULTIMATE IN LUXURY LIVING		อาคาร : คลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (ซี) ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มข้างสระว่ายน้ำ																												
รายการตรวจเช็ค		เดือน 1/1 ปี ๒๕๖๕																														
วัน/เวลา	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	
2.1 เติมน้ำคลอรีน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
2.2 เติมน้ำโซดาแอซ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)																																
2.3 เติมน้ำกรดเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)																																
3.1 ล้างตะกอนที่กรองขยะในปั๊ม																																
3.2 ดูดตะกอน																																
3.3 ซักตะกอน																																
3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2, 3, 4																																
4.1 ป้อนน้ำตัวที่ 1, 2																																
4.2 ป้อนน้ำตัวที่ 3, 4																																
4.3 ค่าแรงดันถังที่ 1, 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
4.4 ค่าแรงดันถังที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
ผู้ตรวจเช็ค	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> คุณวรา ฐิตะกุล  </div> <div> ผู้ตรวจเช็ค  </div> </div>																															
บันทึกเพิ่มเติม	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> คุณวรา ฐิตะกุล  </div> <div> ผู้ตรวจเช็ค  </div> </div>																															
ผู้ตรวจเช็ค 		วิศวกรควบคุม 														ผู้จัดการอาคาร 																
		วันที่														วันที่																



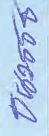
 CLUB ROYAL WONG AMAT THE ULTIMATE IN LUXURY LIVING		อาคาร : ดิลิป รอยัล คอนโดมิเนียม (ดี) ระบบ : สระว่ายน้ำน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มใต้อาคาร																											
รายการตรวจเช็ค		เดือน 1/1 ปี 68		ผู้ตรวจเช็ค		วันที่																									
วัน/เลข	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
2.1 เติมน้ำคลอรีน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2 เติมน้ำโซดาแอช (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3 เติมน้ำกรดเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1 สังเกตกระจกกรองขยะในปั๊ม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2 ดูดสวะ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.3 ขัดสวะ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1 บิมน้ำตัวที่ 1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
4.2 บิมน้ำตัวที่ 2	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
4.3 ค่าแรงดันถังที่ 1 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	11	4	12	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
4.4 ค่าแรงดันถังที่ 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10	8	12	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
ผู้ตรวจเช็ค	ns	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss	ss
บันทึกเพิ่มเติม																															
ผู้ตรวจเช็ค																															
ผู้ตรวจเช็ค																															
ผู้ตรวจเช็ค																															



 อาคารถ : คลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (จี) ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มน้ำข้างสระว่ายน้ำ																													
รายการตรวจเช็ค		เดือน.....ปี.....		ผู้ตรวจ																											
วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)	6.5	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)	3.0	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	
2.1 เติมน้ำเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2 เติมน้ำยาออกซิเจน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3 เติมน้ำยาฟอสเฟต (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1 สังกะสี (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2 สังกะสี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.3 สังกะสี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2, 3, 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1 ปั๊มน้ำตัวที่ 1, 2	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
4.2 ปั๊มน้ำตัวที่ 3, 4	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
4.3 ค่าแรงดันตัวที่ 1, 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10/10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
4.4 ค่าแรงดันตัวที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
ผู้ตรวจเช็ค	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.	ท.ท.ท.
บันทึกเพิ่มเติม																															
ผู้ตรวจเช็ค วันที่		ผู้ควบคุม วันที่										ผู้จัดการอาคาร วันที่																			



Phone: +86 0 3822 5144 Mobile: +86 6 1404 3722
wam.roongruang@gmail.com www.wam-roongruang.com

D 64 68

		อาคาร : ดลัป รอยัล คอนโดมิเนียม (ดี) ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มน้ำใต้อาคาร																													
รายการตรวจเช็ค		เดือน 1-3 ปี 68														ผู้ตรวจควบคุม		ผู้จัดการอาคาร															
วัน/สัปดาห์	หมายเหตุ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)		6.8	7.2	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0									6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0		
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)		90	30	15	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	3	0	1	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3
2.1 เติมน้ำเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)		-	-	-	-	3	-	-	-	-	6								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2 เติมน้ำยาฆ่าเชื้อ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)		-	-	3	-	-	-	-	3	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3 เติมน้ำยาฟอกขาว (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1 ล้างตะกร้ากรองขยะในบ่อ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2 ดูดสระ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.3 ซักสระ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1 ปั๊มน้ำตัวที่ 1		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.2 ปั๊มน้ำตัวที่ 2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.3 ค่าแรงดันถังที่ 1 (เขียนค่าแรงดัน PSI)		9	-	-	11	4	7	0	4	9	4								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.4 ค่าแรงดันถังที่ 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)		15	-	-	10	-	4	0	10	6	4								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ผู้ตรวจเช็ค		TS	5	5	5	5	5	5	5	5	5								5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
บันทึกเพิ่มเติม	ปิดระบบสระว่ายน้ำ 10-3-68																																
		วันที่														วันที่		วันที่															

		อาคาร : คลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (ซี) ระบบ : สระว่ายน้ำน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มน้ำข้างสระว่ายน้ำ																												
รายการตรวจเช็ค		เดือน.....ปี 68														ผู้จัดการอาคาร																
วันที่	เวลา	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)		6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)		3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1 เติมน้ำจืด (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)		6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K
2.2 เติมน้ำจืด (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)		6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K
2.3 เติมน้ำจืด (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)		6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K	6K
3.1 ล้างตะกั่วกรองทราย (Back Wash) 1, 2, 3, 4		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.2 ดูดตะกั่ว		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.3 ขัดสระ		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.1 ปั๊มน้ำตัวที่ 1, 2		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.2 ปั๊มน้ำตัวที่ 3, 4		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.3 ค่าแรงดันตัวที่ 1, 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)		11	10	6	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4.4 ค่าแรงดันตัวที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)		10	9	5	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ผู้ตรวจเช็ค																																
บันทึกเพิ่มเติม		6.7.2023 6.7.2023 6.7.2023																														
วันที่.....ปี 68		วันที่.....ปี 68														วันที่.....ปี 68																

		อาคาร : คลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (ซี) ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มข้างสระว่ายน้ำ																												
รายการตรวจเช็ค		เดือน <u>สิงหาคม</u> ปี <u>66</u>														ผู้จัดการอาคาร																
วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.1	ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
1.2	ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
2.1	เติมคลอรีน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2	เติมโซดาแอช (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3	เติมกรดเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1	ล้างตะกั่วกรรกรองขยะในปั๊ม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2	ดูดสระ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.3	ขัดสระ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4	ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2, 3, 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1	ปั๊มน้ำตัวที่ 1, 2	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
4.2	ปั๊มน้ำตัวที่ 3, 4	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
4.3	ค่าแรงดันถังที่ 1, 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10	11	15	21	0	10																									
4.4	ค่าแรงดันถังที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	90	7	11	10	65	5																									
ผู้ตรวจเช็ค																																
บันทึกเพิ่มเติม		1. ค่า pH ต่ำเกินไป ควรเติมโซดาแอช 2. ค่า Cl ต่ำเกินไป ควรเติมคลอรีน 3. ค่าแรงดันถังที่ 1, 2 ต่ำเกินไป ควรตรวจสอบปั๊มน้ำ														วันที่ วันที่																

		อาคาร : คลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (ดี) ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มได้อาคาร																																	
รายการตรวจเช็ค		เดือน..... ปี 64														ผู้จัดการอาคาร																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)			7.6	7.8	6.7	7.1	7.2	7.6	7.4	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	7.1	7.2	7.7	7.2	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8						
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)			0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0						
2.1 เติมน้ำคลอรีน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
2.2 เติมน้ำโซดาแอซ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
2.3 เติมน้ำกรดเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3.1 ล้างตะกั่วที่กรองขยะในปั๊ม			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3.2 ดูดสระ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3.3 ซัดสระ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4.1 ปั๊มน้ำตัวที่ 1			A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A							
4.2 ปั๊มน้ำตัวที่ 2			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
4.3 ค่าแรงดันถังที่ 1 (เขียนค่าแรงดัน PSI)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
4.4 ค่าแรงดันถังที่ 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)			5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5							
ผู้ตรวจเช็ค			ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค						
บันทึกเพิ่มเติม																		วิศวกรควบคุม										ผู้จัดการอาคาร									
																	วันที่										วันที่										



รายการตรวจเช็ค		เดือน พฤษภาคม ปี ๒๕๖๒																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
บุคลากร	1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)	7.2	7.2		7.2	7.2	7.2	7.2		7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
	1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)	3.0	0		7.5	9.0	9.0	20	1.5		9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
บุคลากร	2.1 เต็มคลอรีน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2 เต็มโซดาแอช (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3 เต็มกรดเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
บุคลากร	3.1 ล้างตะกร้ากรองขยะใบใหม่	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.2 ดูดสระ	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.3 จัดสระ	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
บุคลากร	3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2, 3, 4	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.1 บิมน้ำตัวที่ 1, 2	4	4		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4.2 บิมน้ำตัวที่ 3, 4	4	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4.3 ค่าแรงดันถังที่ 1, 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	15	11		15	11	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
บุคลากร	4.4 ค่าแรงดันถังที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10	15		10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	15
	ผู้ตรวจเช็ค				7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
บันทึกเพิ่มเติม		สัญลักษณ์ ✓ ปกติ, ✗ ผิดปกติ, ○ ไม่มีการติดตั้ง — ไม่ได้ดำเนินการ Δ กำลังดำเนินการแก้ไข																															
		วันที่															วันที่																

D ม.ช.

CLUB ROYAL WONG AMAT THE ULTIMATE IN LUXURY LIVING		อาคาร : ตลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (ต.) ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)		ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection) สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มได้อาคาร																												
รายการตรวจเช็ค		เดือน สิงหาคม ปี ๒๕๖๔														ผู้ตรวจอาคาร																
วันที่	ผลการตรวจเช็ค	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)		7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)		3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1 เติมน้ำจืด (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2 เติมน้ำเค็ม (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3 เติมน้ำกรอง (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1 ตั้งตะกร้ากรองขยะในบ่อ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2 ดูสระ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.3 ซักสระ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1 ป้อนน้ำครั้งที่ 1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.2 ป้อนน้ำครั้งที่ 2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.3 ค่าแรงดันครั้งที่ 1 (เขียนค่าแรงดัน PSI)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.4 ค่าแรงดันครั้งที่ 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ผู้ตรวจเช็ค		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>วันที่เริ่มเขียน</p> <p>วันที่ ๑๑/๐๘/๖๔</p> </div> <div> <p>ผู้ตรวจเช็ค</p> <p>...</p> </div> </div>																														
บันทึกเพิ่มเติม		<p>✓ ปกติ, ✗ ผิดปกติ, ๐ ไม่มีการติดตั้ง</p> <p>— ไม่ให้ดำเนินการ</p> <p>Δ กำลังดำเนินการแก้ไข</p>														วิศวกรควบคุม		ผู้จัดการอาคาร														
		วันที่														วันที่																

CLUB ROYAL
WONG AMAT
THE ULTIMATE IN LUXURY LIVING

อาคาร : คลับ รอยัล คอนโดมิเนียม (ซี)
ระบบ : สระว่ายน้ำ (Swimming pool system)

ความถี่ในการตรวจเช็ค : ประจำวัน (Daily Inspection)
สถานที่ติดตั้ง : ห้องระบบปั๊มข้างสระว่ายน้ำ



รายการตรวจเช็ค		เดือน สิงหาคม ปี ๒๕๖๓																															ผู้ตรวจอาคาร	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
น้ำในสระ	1.1 ค่า pH ปกติ 7.2-7.6 ppm (เขียนค่า pH ที่วัดได้)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	1.2 ค่า Cl ปกติ 1.5-3.0 ppm (เขียนค่า Cl ที่วัดได้)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
ปริมาณคลอรีน	2.1 เติมน้ำคลอรีน (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2.2 เติมน้ำโซดาแอซ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ปริมาณกรดเกลือ	2.3 เติมน้ำกรดเกลือ (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	3.1 ล้างตะกั่วที่กรองทราย (เขียนจำนวนที่เติมเป็น liter)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ดูดทราย	3.2 ดูดทราย	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	3.3 ซักทราย	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ทำความสะอาดถังกรองทราย (Back Wash)	3.4 ทำการล้างถังกรองทราย (Back Wash) 1, 2, 3, 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4.1 บีบน้ำตัวที่ 1, 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
บีบน้ำตัวที่ 3, 4	4.2 บีบน้ำตัวที่ 3, 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4.3 ค่าแรงดันถังที่ 1, 2 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	
ค่าแรงดันถังที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	4.4 ค่าแรงดันถังที่ 3, 4 (เขียนค่าแรงดัน PSI)	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
	ผู้ตรวจเช็ค	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
บันทึกเพิ่มเติม																																		
วันที่.....		วันที่.....														วันที่.....						วันที่.....												