

ภาคผนวก ซ

ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ซ-1

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งหลังการบำบัด

REF NO. : MGG2022/229

REPORT NO. : 065/229

ต้นฉบับ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

เลขโครงการ : JB6507259 เลขที่รายงาน : WW6507259
บริษัท/โครงการ : นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญคอนโดมิเนียม
ที่อยู่ของโครงการ : เลขที่ 190 หมู่ที่ 2 ตำบลบางสเร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250
วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 กรกฎาคม 2565 วันที่รับตัวอย่าง : 18 กรกฎาคม 2565
วันที่วิเคราะห์ : 18-22 กรกฎาคม 2565 วันรายงานผล : 22 กรกฎาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาว [REDACTED] ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

พารามิเตอร์	วิธีวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
		บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย		
pH	Electrometric Method	7.3	5.0-9.0	-
Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C	376	≤500*	mg/L
Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C	21	≤40	mg/L

หมายเหตุ : I : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)
: * : ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลาย ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 mg/L

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียนที่ ว-299

Environmentalist

ว-299-ค-8424

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6507259

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 18/07/2565

Sampling Time : 15:10 น.

Received Date : 20/07/2565

Analytical Date : 20 - 27/07/2565

Report Date : 30/07/2565

Report No. : RS15980/65

Parameters	Unit	Method	TS17165 /65
			บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	54
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N _{org} B)	93.1
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	1.70
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Test	< 0.5
Sample Condition		Observation	เหลืองจางๆ

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

30/07/2565

Laboratory Management

30/07/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

REF NO. : MGG2022/262

REPORT NO. : 065/262

ต้นฉบับ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

เลขโครงการ : JB6508298 เลขที่รายงาน : WW6508298
บริษัท/โครงการ : นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญคอนโดมิเนียม
ที่อยู่ของโครงการ : เลขที่ 190 หมู่ที่ 2 ตำบลบางสเร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250
วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 สิงหาคม 2565 วันที่รับตัวอย่าง : 22 สิงหาคม 2565
วันที่วิเคราะห์ : 22 สิงหาคม-2 กันยายน 2565 วันรายงานผล : 2 กันยายน 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : ██████████ ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

พารามิเตอร์	วิธีวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
		บ่งชี้คุณภาพน้ำก่อนปล่อย		
pH	Electrometric Method	5.5	5.0-9.0	-
Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C	594	≤500*	mg/L
Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C	17	≤40	mg/L

หมายเหตุ : I : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)
: * : ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลาย ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 mg/L

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียนที่ ว-299

Environmentalist

ว-299-ค-8424

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 1 | 1

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6508298

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 22/08/2565

Sampling Time : 12:13 น.

Received Date : 24/08/2565

Analytical Date : 24 - 29/08/2565

Report Date : 30/08/2565

Report No. : RS18358/65

Parameters	Unit	Method	TS19821 /65
			บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	120
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	4.1
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N _{org} B)	83.3
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	< 0.30
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Test	< 0.5
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น มีตะกอน

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

30/08/2565

Supervisor Approved

30/08/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

REF NO. : MGG2022/288

REPORT NO. : 065/288

ต้นฉบับ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

เลขโครงการ : JB6509323 เลขที่รายงาน : WW6509323
บริษัท/โครงการ : นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญคอนโดมิเนียม
ที่อยู่ของโครงการ : เลขที่ 190 หมู่ที่ 2 ตำบลบางสเร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 กันยายน 2565 วันที่รับตัวอย่าง : 19 กันยายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 19-27 กันยายน 2565 วันรายงานผล : 27 กันยายน 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : ██████████ ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

พารามิเตอร์	วิธีวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
		บ่งชี้คุณภาพน้ำก่อนปล่อย		
pH	Electrometric Method	7.3	5.0-9.0	-
Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C	482	≤500*	mg/L
Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C	21	≤40	mg/L

หมายเหตุ : I : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)
: * : ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลาย ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 mg/L

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียนที่ ว-299

Environmentalist

ว-299-ค-8424

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6509323

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Date : 19/09/2565

Received Date : 21/09/2565

Report Date : 28/09/2565

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 12:13 น.

Analytical Date : 21 - 27/09/2565

Report No. : RS20505/65

Parameters	Unit	Method	TS22166 /65
			บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	97
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	< 3.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N _{org} B)	89.6
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	2.35
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Test	< 0.5
Sample Condition		Observation	เขียวจากปูน

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

28/09/2565



Supervisor Approved

28/09/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

REF NO. : MGG2022/321

REPORT NO. : 065/321

ต้นฉบับ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

เลขโครงการ : JB6510369 เลขที่รายงาน : WW6510369
บริษัท/โครงการ : นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญคอนโดมิเนียม
ที่อยู่ของโครงการ : เลขที่ 190 หมู่ที่ 2 ตำบลบางสเร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250
วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 ตุลาคม 2565 วันที่รับตัวอย่าง : 25 ตุลาคม 2565
วันที่วิเคราะห์ : 25 ตุลาคม- 1 พฤศจิกายน 2565 วันรายงานผล : 1 พฤศจิกายน 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : ██████████ ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

พารามิเตอร์	วิธีวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
		บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย		
pH	Electrometric Method	6.9	5.0-9.0	-
Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C	388	≤500*	mg/L
Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C	12	≤40	mg/L

หมายเหตุ : I : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)
: * : ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลาย ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 mg/L

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียนที่ ว-299

Environmentalist

ว-299-ค-8424

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาธิปไตย แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6510369

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 26/10/2565

Sampling Time : 13:00 น.

Received Date : 28/10/2565

Analytical Date : 28/10 - 04/11/2565

Report Date : 05/11/2565

Report No. : RS23433/65

Parameters	Unit	Method	TS25373 /65
			บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	49
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	3.6
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N _{org} B)	95.2
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	2.57
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Test	< 0.5
Sample Condition		Observation	เขียวจาง มีตะกอนแขวนลอย

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

05/11/2565

05/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

REF NO. : MGG2022/345

REPORT NO. : 065/345

ต้นฉบับ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

เลขโครงการ : JB6511423 เลขที่รายงาน : WW6511423
บริษัท/โครงการ : นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญคอนโดมิเนียม
ที่อยู่ของโครงการ : เลขที่ 190 หมู่ที่ 2 ตำบลบางสเร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250
วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 พฤศจิกายน 2565 วันที่รับตัวอย่าง : 22 พฤศจิกายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 22-25 พฤศจิกายน 2565 วันรายงานผล : 28 พฤศจิกายน 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : ██████████ ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

พารามิเตอร์	วิธีวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
		บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย		
pH	Electrometric Method	7.3	5.0-9.0	-
Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C	358	≤500*	mg/L
Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C	20	≤40	mg/L

หมายเหตุ : I : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)
: * : ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลาย ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 mg/L

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียนที่ ว-299

Environmentalist

ว-299-ค-8424

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 1 | 1

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6511423

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 22/11/2565

Sampling Time : 17:11 น.

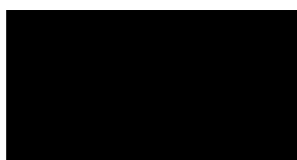
Received Date : 24/11/2565

Analytical Date : 24 - 29/11/2565

Report Date : 01/12/2565

Report No. : RS25576/65

Parameters	Unit	Method	TS27892 /65
			บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	94
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	4.9
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N _{org} B)	89.6
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	0.70
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Test	< 0.5
Sample Condition		Observation	เขียวจางๆ

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017


Analyst

01/12/2565



Laboratory Management

01/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

REF NO. : MGG2022/394

REPORT NO. : 065/394

ต้นฉบับ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

เลขโครงการ : JB6512476 เลขที่รายงาน : WW6512476
บริษัท/โครงการ : นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญคอนโดมิเนียม
ที่อยู่ของโครงการ : เลขที่ 190 หมู่ที่ 2 ตำบลบางสเร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250
วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 ธันวาคม 2565 วันที่รับตัวอย่าง : 19 ธันวาคม 2565
วันที่วิเคราะห์ : 19-22 ธันวาคม 2565 วันรายงานผล : 26 ธันวาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : XXXXXXXXXX ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

พารามิเตอร์	วิธีวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
		บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย		
pH	Electrometric Method	7.8	5.0-9.0	-
Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C	166	≤500*	mg/L
Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C	22	≤40	mg/L

หมายเหตุ : I : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ข)
: * : ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลาย ในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน 500 mg/L

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เลขทะเบียนที่ ว-299

Environmentalist

ว-299-ค-8424

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6512476

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Date : 19/12/2565

Received Date : 20/12/2565

Report Date : 28/12/2565

Sample Type : น้ำเสีย

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 11:00 น.

Analytical Date : 20 - 27/12/2565

Report No. : RS28015/65

Parameters	Unit	Method	TS30324 /65
			บ่อพักน้ำทิ้งก่อนปล่อย
BOD	mg/L	SM 2017 (5210 B, 4500-O G)	61
Oil & Grease	mg/L	SM 2017 (5520 D)	4.7
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	SM 2017 (4500 N _{org} B)	85.4
Sulfide	mg/L as H ₂ S	Iodometric	5.44
Settleable Solids	mL/L	Volumetric Test	< 0.5
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

28/12/2565



Laboratory Management

28/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

ภาคผนวก ซ-2
ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาธิปไตย แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6507259

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Date : 18/07/2565

Received Date : 20/07/2565

Report Date : 23/07/2565

Sample Type : น้ำระวายน้

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 15:15 น.

Analytical Date : 20 - 22/07/2565

Report No. : RS15694/65

Parameters	Unit	Method	TS17164 /65
			บริเวณน้ำระวายน้
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	< 1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	< 1.8
Sample Condition		Observation	ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

23/07/2565



Deputy Technical Manager

23/07/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6508298

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Date : 22/08/2565

Received Date : 24/08/2565

Report Date : 27/08/2565

Sample Type : น้ำสระว่ายน้ำ

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 12:13 น.

Analytical Date : 24 - 26/08/2565

Report No. : RS18223/65

Parameters	Unit	Method	TS19820 /65
			บริเวณน้ำสระว่ายน้ำ
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	< 1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	< 1.8
Sample Condition		Observation	ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

27/08/2565



Deputy Technical Manager

27/08/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรีน จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6509323

Sampling by : ลูกแก้ว

Sampling Date : 19/09/2565

Received Date : 21/09/2565

Report Date : 24/09/2565

Sample Type : น้ำสระว่ายน้ำ

Sampling Method : Grab

Sampling Time : 12:21 น.

Analytical Date : 21 - 23/09/2565

Report No. : RS20336/65

Parameters	Unit	Method	TS22168 /65
			บริเวณน้ำสระว่ายน้ำ
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	< 1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	< 1.8
Sample Condition		Observation	ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

24/09/2565



Deputy Technical Manager

24/09/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรีน จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาธิปไตย แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6510369

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Date : 25/10/2565

Received Date : 28/10/2565

Report Date : 02/11/2565

Sample Type : น้ำสระว่ายน้ำ

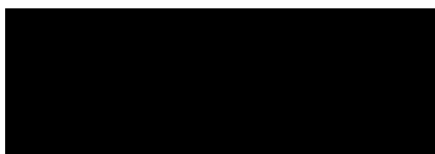
Sampling Method : Grab

Sampling Time : 13:15 น.

Analytical Date : 28 - 31/10/2565

Report No. : RS23196/65

Parameters	Unit	Method	TS25379 /65
			บริเวณน้ำสระว่ายน้ำ
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	< 1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	< 1.8
Sample Condition		Observation	ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

02/11/2565



Deputy Technical Manager

02/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาธิปไตย แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6511423

Sample Type : น้ำระวายน้ำ

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 22/11/2565

Sampling Time : 17:15 น.

Received Date : 24/11/2565

Analytical Date : 24 - 26/11/2565

Report Date : 28/11/2565

Report No. : RS25387/65

Parameters	Unit	Method	TS27888 /65
			บริเวณน้ำระวายน้ำ
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	< 1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	< 1.8
Sample Condition		Observation	ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

28/11/2565



Laboratory Management

28/11/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

Address : 188/46 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

Sampling Site : Job No.6512476

Sample Type : น้ำระวายนน้ำ

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 19/12/2565

Sampling Time : 11:30 น.

Received Date : 20/12/2565

Analytical Date : 20 - 22/12/2565

Report Date : 23/12/2565

Report No. : RS27654/65

Parameters	Unit	Method	TS30327 /65
			บริเวณน้ำระวายนน้ำ
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 B)	< 1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	SM 2017 (9221 E)	< 1.8
Sample Condition		Observation	ใส

Remark : 1. SM 2017 : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23rd ed., 2017

Analyst

23/12/2565



Laboratory Management

23/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

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

ภาคผนวก ซ-3

ผลการตรวจวัดค่า pH ของสระว่ายนํ้า

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิคมคลองอาคารชุด ซี สารณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 11/3/22



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0	7.2 - 7.6	3,500-4,000
	คลอรีน Cl	กรด/ด่าง pH	เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	7.8	4090

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	✓		✓		
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	✓		✓		
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้วซี	✓		✓		
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓		✓		
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓		✓		
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓		✓		
ตรวจเช็คลูกลอยแก๊สเก็บน้ำ	✓		✓		
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	✓		✓		
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าปั๊มน้ำ	✓		✓		
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓		✓		
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓		✓		
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓		✓		
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓		✓		
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓		✓		

ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	✓		✓		
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	✓		✓		
ข้อนใบไม้-เศษผง	✓		✓		
ล้างถังกรอง backwash	✓		✓		
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	✓		✓		
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓		✓		

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิคมคลองอาคารชุด ซี สารณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 6/4/22



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0	7.2 - 7.6	3,500-4,000
	คลอรีน Cl	กรด/ด่าง pH	เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	0.2	7.6	4450

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	✓		✓		
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	✓		✓		
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้วซี	✓		✓		
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓		✓		
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓		✓		
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓		✓		
ตรวจเช็คลูกลอยแก๊สเก็บน้ำ	✓		✓		
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	✓		✓		
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าปั๊มน้ำ	✓		✓		
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓		✓		
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓		✓		
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓		✓		
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓		✓		
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓		✓		

ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	✓		✓		
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	✓		✓		
ข้อนใบไม้-เศษผง	✓		✓		
ล้างถังกรอง backwash	✓		✓		
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	✓		✓		
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓		✓		

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน
Location: นิคมคลองอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม
วันที่
Date: 10/4/89



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0 / ดีมาก 9%	5.3 / ดีมาก 9%	0. / ดีมาก 9%
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกกลอยแห้งดีเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลูนาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าน้ำบิมน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขออนไ้ไม่-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน
Location: นิคมคลองอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม
วันที่
Date: 20/4/89



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.4	5.6	0 / ดีมาก 9%
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกกลอยแห้งดีเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลูนาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าน้ำบิมน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขออนไ้ไม่-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 29/4/2562



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	8.8	0 กระดาษกรอง
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวส่ทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าบ่มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ช้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 3/4/2562



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวส่ทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าบ่มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ช้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สารณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 18/9/22



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	8.6	3840
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้วซี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คคลุกกลอยแท่งดีเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวสททุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าบิมน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข็อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สารณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 19/9/22



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.0	8.6	0 ฟิวส์รวม
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้วซี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คคลุกกลอยแท่งดีเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวสททุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าบิมน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข็อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 26/3/99



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	0.1-0.2	7.2-7.6	3,500-4,000
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คคลอรีนแท่งเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลูนวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูนิย่น ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขออนโบไม่-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 31/3/99



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	6-8	0.1-0.2
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คคลอรีนแท่งเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลูนวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูนิย่น ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขออนโบไม่-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 9/9/99



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	7.6	3860
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ
	OK	NOT	ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวส่ทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าน้ำบ่มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ
	OK	NOT	ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 8/9/99



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	7.6	3840
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ
	OK	NOT	ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวส่ทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าน้ำบ่มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ
	OK	NOT	ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 16/1/22



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	8.2	3540
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	✓	✓	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓	✓	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓	✓	
ตรวจเช็คคลอรีนแท่งเก็บน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	✓	✓	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓	✓	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓	✓	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓	✓	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓	✓	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓	✓	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	✓	✓	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	✓	✓	
ขออนไ้ไม้-เศษผง	✓	✓	
ล้างถังกรอง backwash	✓	✓	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	✓	✓	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓	✓	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 21/1/22



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	8.6	3640
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	✓	✓	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓	✓	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓	✓	
ตรวจเช็คคลอรีนแท่งเก็บน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	✓	✓	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓	✓	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓	✓	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓	✓	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓	✓	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓	✓	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	✓	✓	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	✓	✓	
ขออนไ้ไม้-เศษผง	✓	✓	
ล้างถังกรอง backwash	✓	✓	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	✓	✓	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓	✓	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สารณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 30/ 9/ 99



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	7.2	3620

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	/		/		
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกรรบกเชล	/		/		
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขชี้	/		/		
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	/		/		
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	/		/		
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	/		/		
ตรวจเช็คลูกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	/		/		
ตรวจเช็คบอลวาล์วทุกส่วน	/		/		
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	/		/		
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	/		/		
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	/		/		
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	/		/		
ตรวจเช็ครอยยาแนว	/		/		
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กรรขอน, สายดูด	/		/		

ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน					
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	/		/		
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	/		/		
ขอนใบไม้-เศษผง	/		/		
ล้างถังกรอง backwash	/		/		
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	/		/		
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	/		/		

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สารณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 6/16/66



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	8.6	3840

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	/		/		
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกรรบกเชล	/		/		
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขชี้	/		/		
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	/		/		
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	/		/		
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	/		/		
ตรวจเช็คลูกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	/		/		
ตรวจเช็คบอลวาล์วทุกส่วน	/		/		
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	/		/		
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	/		/		
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	/		/		
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	/		/		
ตรวจเช็ครอยยาแนว	/		/		
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กรรขอน, สายดูด	/		/		

ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน					
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	/		/		
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	/		/		
ขอนใบไม้-เศษผง	/		/		
ล้างถังกรอง backwash	/		/		
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	/		/		
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	/		/		

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิคมคลองอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 10/10/88



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	7.6	3340
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คคลุกกลอยแท่งเค็มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขออนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิคมคลองอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 14/10/88



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	7.6	3200
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คคลุกกลอยแท่งเค็มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าหน้าปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขออนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 28/10/22



Date: 28/10/22

รายการ Description	Normal Scale					
	1.0 - 3.0		7.2 - 7.6		3,500-4,000	
	คลอรีน Cl		กรด/ด่าง pH		เกลือ Salt	
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5		8.6		3330	
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ	
	OK	NOT	OK	NOT	ใส่รายละเอียด	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั้ม	✓		✓			
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	✓		✓			
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั้มจากขั้ว	✓		✓			
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓		✓			
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓		✓			
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓		✓			
ตรวจเช็คลูกกลอยแห้งตักเก็บน้ำ	✓		✓			
ตรวจเช็คบอลลาวส่วทุกส่วน	✓		✓			
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าบิ่มน้ำ	✓		✓			
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓		✓			
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓		✓			
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓		✓			
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓		✓			
อุปกรณ์ แปร่ง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓		✓			
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน						
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ	
	OK	NOT	OK	NOT	ใส่รายละเอียด	
ดูดทำความสะอาดสระ	✓		✓			
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	✓		✓			
ขัดใบไม้-เศษผง	✓		✓			
ล้างถังกรอง backwash	✓		✓			
ทำความสะอาดห้องปั้ม	✓		✓			
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓		✓			

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 2/11/22



Date: 2/ 11/ ๖๖					Normal Scale							
	1.0 - 3.0				7.2 - 7.6				3,500-4,000			
รายการ Description	คลอรีน Cl				กรด/ด่าง pH				เกลือ Salt			
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0				๗.6				3330			
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ							
	OK	NOT	OK	NOT	ใส่รายละเอียด							
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั้ม	✓		✓									
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	✓		✓									
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั้มจากขั้ว	✓		✓									
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓		✓									
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓		✓									
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓		✓									
ตรวจเช็คลูกกลอยแห้งตักเก็บน้ำ	✓		✓									
ตรวจเช็คบอลลาวส่วทุกส่วน	✓		✓									
ตรวจเช็คตะแกรงน้ำบ่มน้ำ	✓		✓									
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓		✓									
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓		✓									
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓		✓									
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓		✓									
อุปกรณ์ แปร่ง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓		✓									
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน												
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ							
	OK	NOT	OK	NOT	ใส่รายละเอียด							
ดูดทำความสะอาดสระ	✓		✓									
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	✓		✓									
ขัดใบไม้-เศษผง	✓		✓									
ล้างถังกรอง backwash	✓		✓									
ทำความสะอาดห้องปั้ม	✓		✓									
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓		✓									

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สาราณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 11/11/82



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	7.6	3860
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	✓	✓	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓	✓	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓	✓	
ตรวจเช็คคลอรีนแท่งเก็บน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คบอลลูนวาล์วทุกส่วน	✓	✓	
ตรวจเช็คตะแกรงน้ำบิมน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓	✓	
ตรวจเช็คยูนิย่น ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓	✓	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓	✓	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓	✓	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓	✓	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	✓	✓	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	✓	✓	
ข้อนใบไม้-เศษผง	✓	✓	
ล้างถังกรอง backwash	✓	✓	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	✓	✓	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓	✓	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สาราณ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 16/11/82



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.5	7.6	3260
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	✓	✓	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	✓	✓	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	✓	✓	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	✓	✓	
ตรวจเช็คคลอรีนแท่งเก็บน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คบอลลูนวาล์วทุกส่วน	✓	✓	
ตรวจเช็คตะแกรงน้ำบิมน้ำ	✓	✓	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	✓	✓	
ตรวจเช็คยูนิย่น ข้อต่อท่อทั้งหมด	✓	✓	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	✓	✓	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	✓	✓	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	✓	✓	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	✓	✓	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	✓	✓	
ข้อนใบไม้-เศษผง	✓	✓	
ล้างถังกรอง backwash	✓	✓	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	✓	✓	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	✓	✓	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

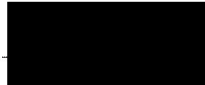
วันที่

Date: ๒๖/11/๖๖



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	6.9	3990
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแตรค์เก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าบิมน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ



ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 30/11/๖๖



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	8.2	3510
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแตรค์เก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าบิมน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ ฟัน/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ



ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 2/12/๖๖



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.๕	๗.๒	3410
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแก๊สเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลูนลวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: ๕/12/๖๖



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	๗.๒	36๕๐
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแก๊สเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลูนลวาล์วทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะแกรงหน้าปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: 16/12/๖๖



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	1.๕	๗.๖	3860
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแก๊สเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวส่ทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าน้ำปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สราญ คอนโดมิเนียม

วันที่

Date: ๑๖/1๒/๖๖



รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	6.๖	40๘๐
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซล	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากขั้ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คลูกลอยแก๊สเก็บน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คบอลลาวส่ทุกส่วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คตะกร้าน้ำปั๊มน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คทามเมอร์การตั้งเวลา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คยูเนียน ข้อต่อท่อทั้งหมด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็ครอยยาแนว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน			
รายการ Description	สถานะ OK NOT	สะอาด OK NOT	หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
ดูดทำความสะอาดสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ข้อนใบไม้-เศษผง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ล้างถังกรอง backwash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานอื่นๆ

ตารางตรวจเช็ค ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ

Pool cleaning check list

หน่วยงาน

Location: นิติบุคคลอาคารชุด ซี สารณ คอนโดเนียม

วันที่

Date: 30/12/92

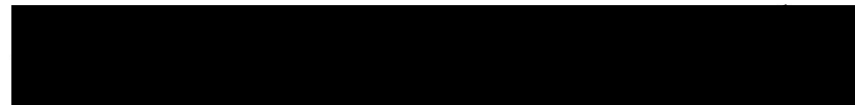


รายการ Description	Normal Scale		
	1.0 - 3.0 คลอรีน Cl	7.2 - 7.6 กรด/ด่าง pH	3,500-4,000 เกลือ Salt
ตรวจเช็คค่าน้ำ/ Water Scaling	3.0	7.2	4550

รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊ม	/		/		
ตรวจเช็คระบบเครื่องเกลือและกระบอกเซลล์	/		/		
ตรวจเช็คมอเตอร์ปั๊มจากuzzi	/		/		
ตรวจเช็คระบบไฟสระ	/		/		
ตรวจเช็คระบบถังกรองทราย	/		/		
ตรวจเช็คแรงดันถังกรอง	/		/		
ตรวจเช็คลูกกลอยแห้งค้เก็บน้ำ	/		/		
ตรวจเช็คบอลวาล์วทุกส่วน	/		/		
ตรวจเช็คตะแกรงน้ำขึ้นน้ำ	/		/		
ตรวจเช็คตามเมอร์การตั้งเวลา	/		/		
ตรวจเช็คยูนิย่น ข้อต่อท่อทั้งหมด	/		/		
ตรวจเช็คกระเบื้องภายใน และรอบสระ	/		/		
ตรวจเช็ครอยยาแนว	/		/		
อุปกรณ์ แปรง, หัวดูด, ไม้ตอ, กระชอน, สายดูด	/		/		

ตรวจเช็คการปฏิบัติงาน					
รายการ Description	สถานะ		สะอาด		หมายเหตุ ใส่รายละเอียด
	OK	NOT	OK	NOT	
ดูดทำความสะอาดสระ	/		/		
ขัดตะไคร่ พื้น/ผนัง/ขอบบนสระ	/		/		
ช้อนใบไม้-เศษผง	/		/		
ล้างถังกรอง backwash	/		/		
ทำความสะอาดห้องปั๊ม	/		/		
ทำความสะอาดบริเวณรอบสระว่ายน้ำ	/		/		

รายงานอื่นๆ



ภาคผนวก ซ-4
หนังสือรับรองห้องปฏิบัติการฯ

ที่ อภ ๐๓๑๐(๑)/ ๑๗ ๓ ๑ ๓



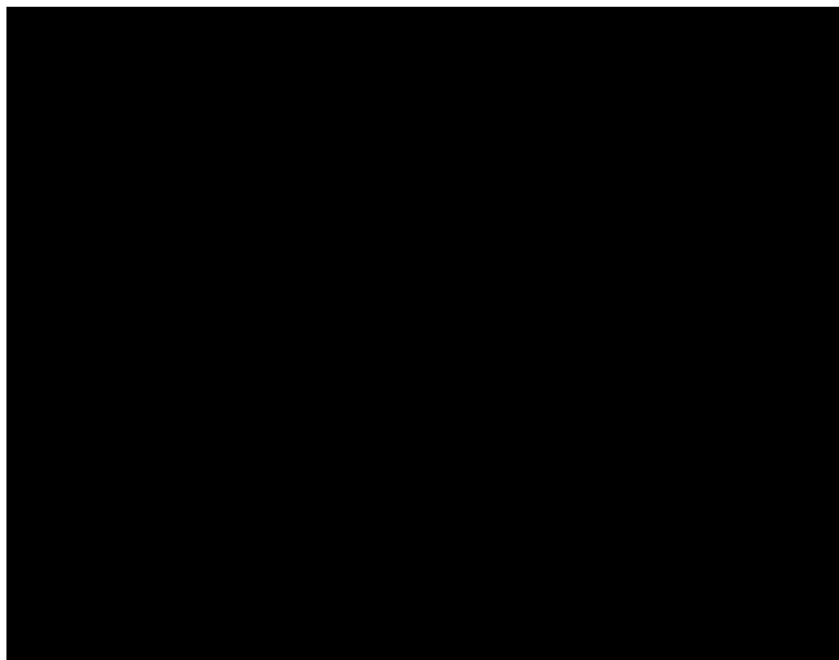
กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี
กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

๐ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขันทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒



ขอแสดงความนับถือ



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ



เอกสารแนบท้ายหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท เอ็ม กรีน กรุ๊ป จำกัด

เลขทะเบียน ๖-๒๕๕๔

ที่ อภ ๐๓๑๐(๑)/ ๑๗ ๓ ๑ ๓

ลงวันที่ ๐๖ ธันวาคม ๒๕๖๒

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๔ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 4 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	pH	Electrometric Method
2	Temperature	Laboratory and Field Methods
3	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C
4	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C

เอกสารอ้างอิง

APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.



ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม โทร. ๐ ๒๒๓๒๖ ๕๕๖๖๖

ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๑๒๐๗๔

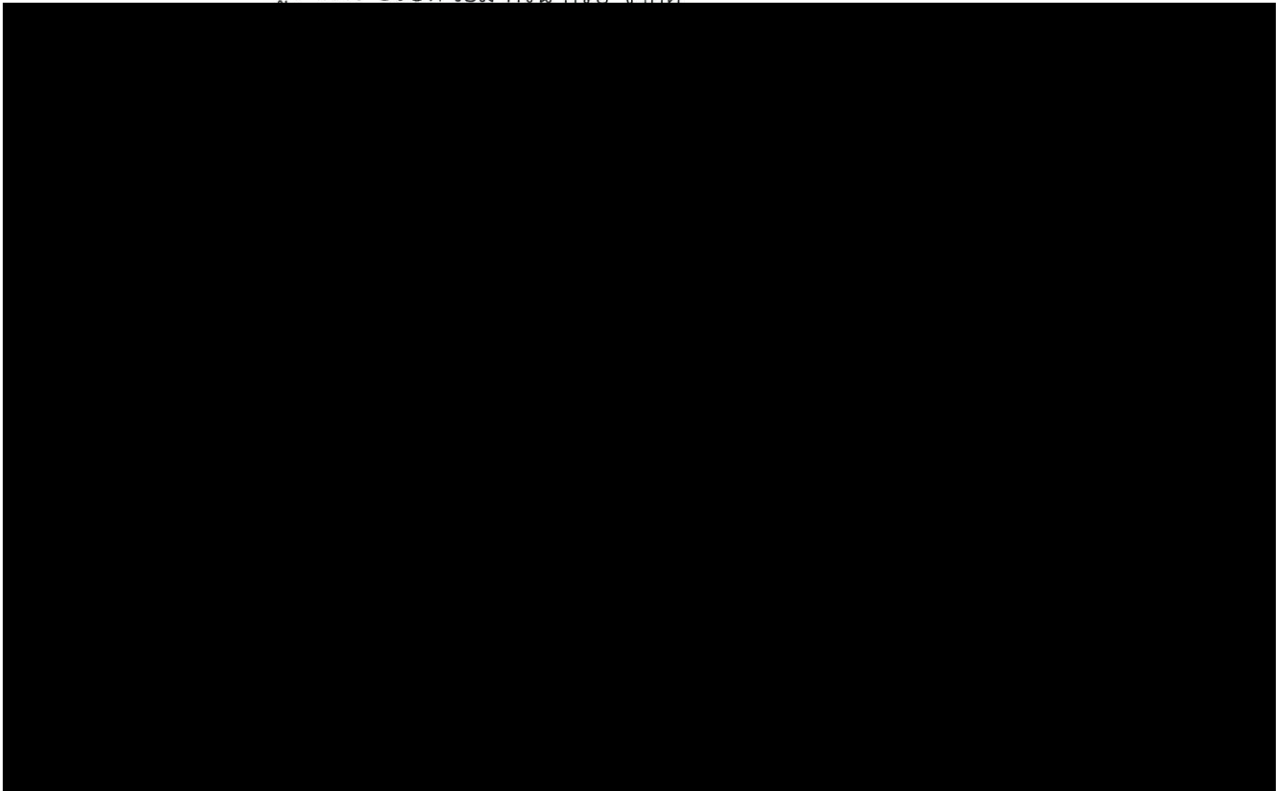


กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๓

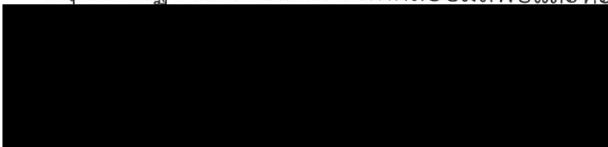
เรื่อง เปลี่ยนแปลงบุคลากรของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอ็ม กรีน กรุป จำกัด



กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ



ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๓๗๕๖



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๓ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

- ๒ -

ขอแสดงความนับถือ

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

เลขทะเบียน ๖-๒๔๔

ที่ ออก ๐๓๑๐(๑)/ ๓๗๕๖

ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๑๑๕ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 45 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Aldrin	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
2	Arsenic	1) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
3	Barium	1) Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
4	α-BHC	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
5	β-BHC	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
6	δ-BHC	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
7	γ-BHC	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
8	Biochemical Oxygen Demand	1) 5-Day BOD Test, Azide Modification Method ^[3] 2) 5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method ^[3]
9	Cadmium	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
10	Chemical Oxygen Demand	1) Open reflux, Titrimetric Method ^[3] 2) Close reflux, Colorimetric Method ^[3] 3) Close reflux, Titrimetric Method ^[3]
11	Chlordane	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/Mass Spectrometric Method ^[3]
12	Chromium	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]

13 Color...

- ๒ -

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
13	Color	ADMI Weighted-Ordinate Spectrophotometric Method ^[3]
14	Copper	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
15	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method ^[3]
16	4,4'-DDD	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
17	4,4'-DDE	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
18	4,4'-DDT	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
19	Dieldrin	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
20	Endosulfan I	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
21	Endosulfan II	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
22	Endosulfan Sulfate	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
23	Endrin	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
24	Endrin Aldehyde	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
25	Formaldehyde	Distillation, Colorimetric Method ^[2]
26	Free Chlorine	1) Iodometric Method ^[3] 2) DPD Colorimetric Method ^[3]
27	Heptachlor	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
28	Heptachlor Epoxide	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]

29 Hexavalent Chromium...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
29	Hexavalent Chromium	Colorimetric Method ^[3]
30	Lead	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
31	Manganese	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
32	Mercury	Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[3]
33	Methoxychlor	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
34	Nickel	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
35	Oil & Grease	1) Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method ^[3] 2) Soxhlet Extraction Method ^[3]
36	pH	Electrometric Method ^[3]
37	Phenols	Distillation, Direct Photometric Method ^[3]
38	Selenium	1) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
39	Sulfide	1) Iodometric Method ^[3] 2) Methylene blue Method ^[3]
40	Temperature	Laboratory and Field Methods ^[3]
41	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C ^[3]
42	Total Kjeldahl Nitrogen	Macro Kjeldahl Method ^[3]
43	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C ^[3]
44	Trivalent Chromium	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method; Colorimetric Method; Calculation ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Colorimetric Method; Calculation ^[3]
45	Zinc	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]

น้ำใต้ดิน...

น้ำใต้ดิน จำนวน 33 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Aldrin	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
2	Antimony	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
3	Arsenic	1) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
4	Barium	1) Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
5	Beryllium	1) Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
6	Cadmium	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
7	Chlordane	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
8	Chromium	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
9	Chromium (III)	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method; Colorimetric Method; Calculation ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Colorimetric Method; Calculation ^[3]
10	Chromium (VI)	Colorimetric Method ^[3]
11	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method ^[3]
12	DDD	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
13	DDE	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
14	DDT	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]

15 Dieldrin...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
15	Dieldrin	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
16	Endosulfan	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
17	Endrin	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
18	Heptachlor	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
19	Heptachlor epoxide	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
20	α-HCH	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
21	β-HCH	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
22	γ-HCH	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
23	Lead	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
24	Manganese	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
25	Mercury	Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[3]
26	Methoxychlor	Liquid-Liquid Extraction, Gas Chromatographic/ Mass Spectrometric Method ^[3]
27	Nickel	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
28	pH	Electrometric Method ^[3]
29	Phenol	Distillation, Direct Photometric Method ^[3]
30	Selenium	1) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]

31 Silver...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
31	Silver	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
32	Vanadium	1) Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]
33	Zinc	1) Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[3] 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[3]

สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว จำนวน 20 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Antimony	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
2	Arsenic	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,9] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,9]
3	Barium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7]

4) Digestion...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
4	Beryllium	4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8] 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
5	Cadmium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
6	Chromium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
7	Chromium (III)	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Waste Extraction, Colorimetric Method; Calculation Method ^[1,4,7,10] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method; Waste Extraction, Colorimetric Method; Calculation Method ^[1,4,8,10]

3) Digestion...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
8	Chromium (VI)	3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method ^[5,6,7,10] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method ^[5,6,8,10] 1) Waste Extraction, Colorimetric Method ^[1,10] 2) Alkaline Digestion, Colorimetric Method ^[6,10]
9	Cobalt	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
10	Copper	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
11	Lead	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]

12 Mercury...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
12	Mercury	1) Waste Extraction, Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,11] 2) Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[12]
13	Molybdenum	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
14	Nickel	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
15	pH	Electrometric Method ^[17,18]
16	Selenium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,13] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,13]
17	Silver	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8]

3) Digestion...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
18	Thallium	3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8] 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
19	Vanadium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
20	Zinc	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,4,7] 2) Waste Extraction, Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[1,4,8] 3) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 4) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]

ดิน จำนวน 17 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Antimony	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]

2 Arsenic...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
2	Arsenic	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,9]
3	Barium	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
4	Beryllium	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
5	Cadmium	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
6	Chromium	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
7	Chromium (III)	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method ^[5,6,7,10] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method ^[5,6,8,10]
8	Chromium (VI)	Alkaline Digestion, Colorimetric Method ^[6,10]
9	Cyanide	Extraction, Distillation, Colorimetric Method ^[14,15,16]
10	Lead	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
11	Manganese	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
12	Mercury	Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[12]

13 Nickel...

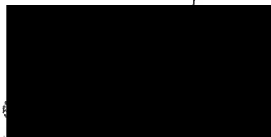
ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
13	Nickel	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
14	Selenium	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,13]
15	Silver	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
16	Vanadium	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]
17	Zinc	1) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5,7] 2) Digestion, Flame Atomic Absorption Spectrometric Method ^[5,8]

เอกสารอ้างอิง

- กระทรวงอุตสาหกรรม. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, พ.ศ. 2548. เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว. ราชกิจจานุเบกษา. 25 มกราคม 2549. เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 11ง.
- สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. คู่มือวิเคราะห์น้ำเสีย. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์, 2547.
- APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
- United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. SW-846, 1997.
- United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. Acid Digestion of Sludges and Sediments and Soils. SW-846 Method 3050B, 1996.
- United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. Alkaline Digestion for Hexavalent Chromium. SW-846 Method 3060A, 1996.

7. United States...

7. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry. SW-846 Method 6010C**, 2000.
8. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Flame Atomic Absorption Spectrophotometry. SW-846 Method 7000B**, 2007.
9. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Antimony and Arsenic (Atomic Absorption, Borohydride Reduction). SW-846 Method 7062**, 1994.
10. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Chromium, Hexavalent (Colorimetric). SW-846 Method 7196A**, 1992.
11. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Mercury in Liquid Waste (Manual Cold-Vapor Technique). SW-846 Method 7470A**, 1994.
12. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Mercury in Solid or Semisolid Waste (Manual Cold-Vapor Technique). SW-846 Method 7471A**, 1994.
13. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Selenium (Atomic Absorption, Borohydride Reduction). SW-846 Method 7742**, 1994.
14. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Total and Amenable Cyanide: Distillation. SW-846 Method 9010C**, 2004.
15. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Cyanide Extraction Procedure for Solids and Oil. SW-846 Method 9013A**, 1996.
16. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Cyanide in Waters and Extracts Using Titrimetric and Manual Spectrophotometric Procedures. SW-846 Method 9014**, 2014.



17. United States...

17. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **pH Electrometric Measurement. SW-846 Method 9040C**, 2004.
18. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Soil and Waste pH. SW-846 Method 9045D**, 2004.

