

แบบฟอร์มบันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ของถัง SFX และการตรวจสอบสารกรอง

POG TANK: Size <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> L		SFX TANK			
สถานที่ติดตั้ง:		วันที่เริ่มตรวจสอบครั้งแรก.....			
ลำดับ	รายการตรวจสอบ	รอบระยะเวลา			
		3 เดือน	6 เดือน	9 เดือน	12 เดือน
1	ตรวจสอบสภาพอุปกรณ์หน้าวาล์วรวมศูนย์				
	- วาล์วปีกผีเสื้อ เปิด-ปิด ได้สุด				
	- มอเตอร์วาล์ว				
2	ตรวจสอบ/แก้ไขรอยรั่วตามจุดต่างๆของถัง SFX				
	- ระบบท่อน้ำ				
	- ระบบท่อไฟฟ้า				
3	ตรวจสอบคุณภาพน้ำ				
	- ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ค่ามาตรฐาน 6.8-7.2				
	- ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด TDS ไม่เกิน 500 mg/l				
	- สี (สังเกตด้วยการมองเห็นความความนำกินน้ำใช้)				
4	ตรวจสอบสภาพสายล่อฟ้า				
5	การทำงานของระบบกักเก็บน้ำ และการรั่วซึม				
6	การทำงานของระบบกรอง				
7	การทำงานของระบบกักเก็บน้ำ และการรั่วซึม				
8	ตรวจสอบคุณภาพน้ำโดยส่งไปห้องปฏิบัติการ				
9	การเปลี่ยนสารกรอง				
	- หินล้างเบอร์ 12				
	- หินล้างเบอร์ 9				
	- หินล้างเบอร์ 6				
	- ทรายล้างเบอร์ 3				
	- เมงกานีสไดออกไซด์				
	- ทรายล้างเบอร์ 0.9				
	- ทรายล้างเบอร์ 0.5				
หมายเหตุ: ให้ทำเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน , <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ผ่าน					
ข้อเสนอแนะ:		ผู้ปฏิบัติงาน: 1			
_____		2			
_____		3			
_____		_____			

ลงชื่อ.....หัวหน้าผู้ปฏิบัติงาน
(.....)

ลงชื่อ.....เจ้าหน้าที่ดูแล
(.....)