
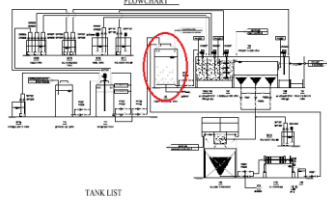

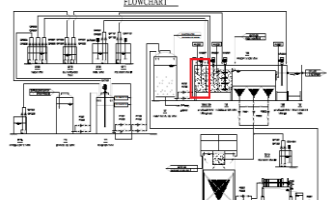

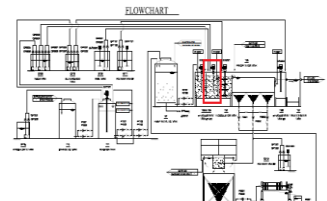

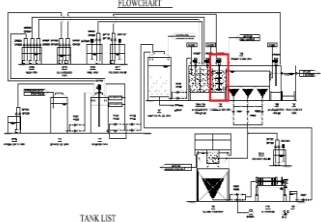

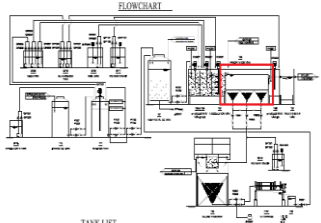

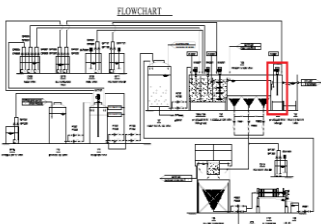

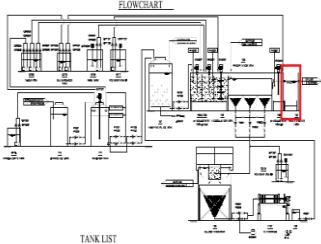

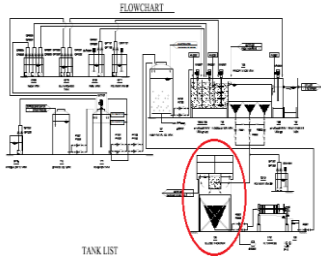

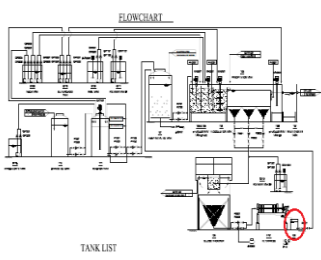



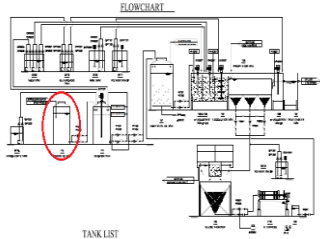

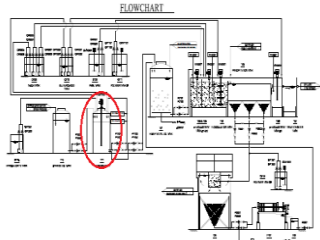

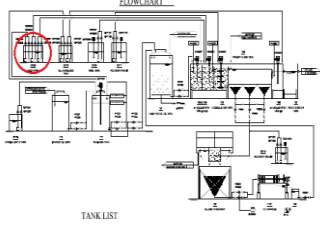
รายการเครื่องจักรที่อาคารพระประแดง


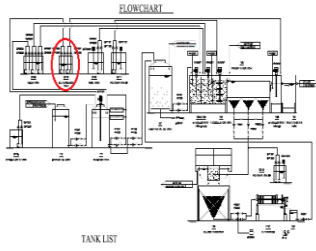

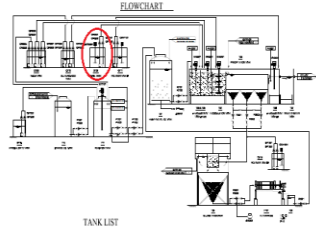
อาคาร WASTEWATER TREATMENT SYSTEM (อาคารคลุมระหว่างตึกสี่ฟากกับตึกสี่เขียว)


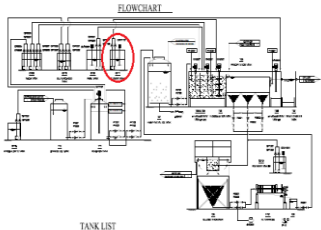

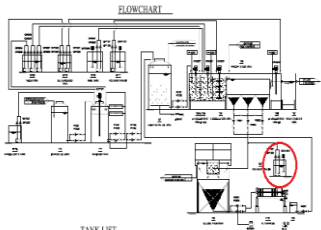
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
1	T01	HEAVY METAL EQUALIZATION TANK 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 2.0 ม. สูง 3.2 ม. (10000 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	Fiberglass (Vinly Ester)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
2	T02	pH ADJUSTMENT TANK #1 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	0.8 X 0.8 X 1.5 ม. (900 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวโนลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
3	T03	pH ADJUSTMENT TANK #2 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	0.8 X 0.8 X 1.5 ม. (900 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวโนลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								


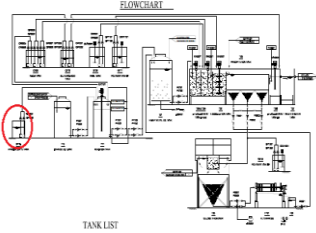
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
4	T04	FLOCCULATION TANK 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	0.8 X 0.8 X 1.5 ม. (900 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวนิลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
5	T05	PERCIPITATION TANK 	3	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	0.8 X 0.8 X 1.5 ม. (ก้นถังปริมาตร 60 องศา)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวนิลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
6	T06	pH ADJUSTMENT TANK #3 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	0.8 X 0.8 X 1.5 ม. (900 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวนิลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


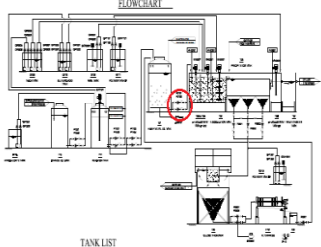

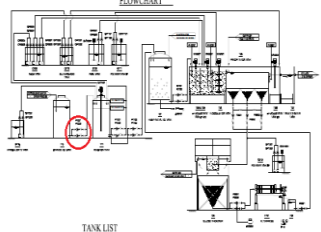
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
7	T07	<p>TREATED WATER TANK</p> 	1	ชนิด		 <p>TANK LIST</p>		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	0.8 X 0.8 X 1.5 ม. (900 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวนิลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
8	T08	<p>SLUDGE THICKENER TANK</p> 	1	ชนิด		 <p>TANK LIST</p>		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	2.0 X 2.0 X 3.85 ม. (ก้นถึงปริมาตร 60 องศา)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	เหล็กเหนียวภายในเคลือบไฟเบอร์กลาสชนิดไวนิลและภายนอกทาสีน้ำมัน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
9	T09	<p>PRESSED WATER TANK</p> 	1	ชนิด		 <p>TANK LIST</p>		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.65 ม. สูง 0.67 ม. (200 ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


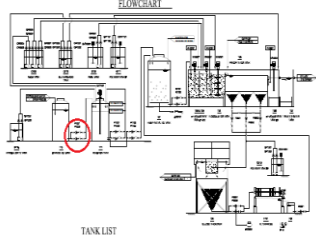

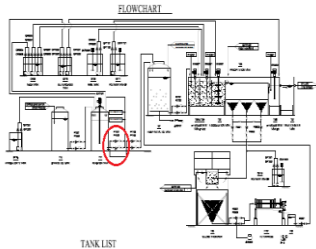
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
10	T10	CYANIDE EQUALIZATION TANK 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.03 ม. สูง 1.49 ม. (1000ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
11	T11	REACTION TANK 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.03 ม. สูง 1.49 ม. (1000ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
12	CT08	NaOH TANK 	1	ชนิด		 TANK LIST		
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.87 ม. สูง 1.04 ม. (500ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


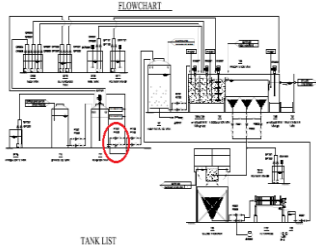

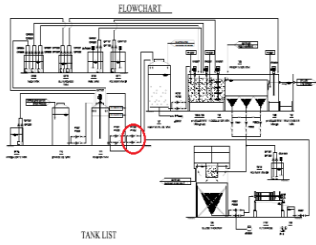
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
13	CT09	<p>SULFURIC ACID TANK</p> 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.65 ม. สูง 1.05 ม. (300ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
14	CT10	<p>POLYALUMINUM CHLORIDE TANK</p> 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.87 ม. สูง 1.04 ม. (500ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


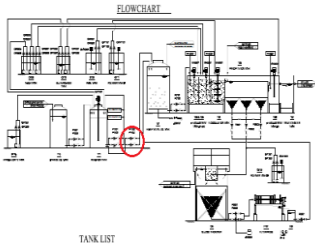

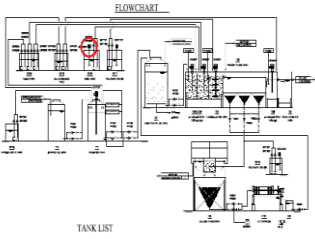
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
15	CT11	ANIONIC POLYMER TANK 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.87 ม. สูง 1.04 ม. (500ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
16	CT12	CATIONIC POLYMER TANK 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.03 ม. สูง 1.49 ม. (1000ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


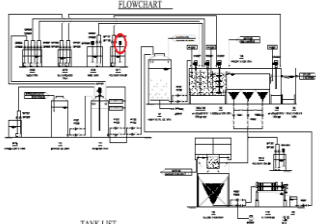

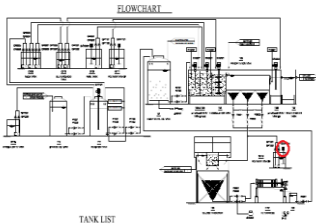

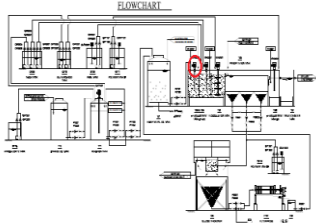
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
17	CT13	HYPOCHLORITE TANK 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ				
				รุ่น				
				ขนาด/ความจุ	เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.65 ม. สูง 1.05 ม. (300ลิตร)			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	พีอี (โพลีเอทิลีน)			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
				18	P0101			
ยี่ห้อ	WGD							
รุ่น								
มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 50-60 Hz, 3 Phase							
อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.							
ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"							
	1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"							
เลขครุภัณฑ์								
ปีที่สั่งซื้อ								
การรับประกัน								
บริษัทจัดจำหน่าย								
เบอร์ติดต่อ								


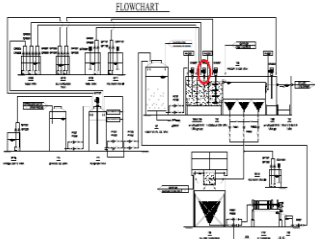

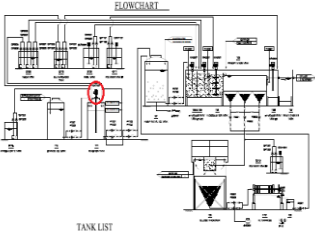
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
19	P0102	HEAVY METAL EQUALIZATION PUMP#2 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมีและความร้อน	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 50-60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
20	P1001	CYANIDE EQUALIZATION PUMP#1 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								


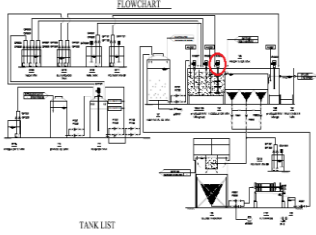

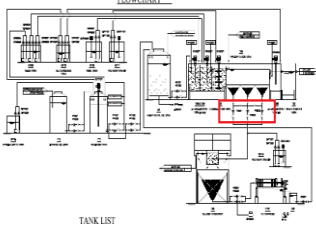
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
21	P1002	CYANIDE EQUALIZATION PUMP#2 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
22	P1101	CIRCULATE PUMP#1 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								


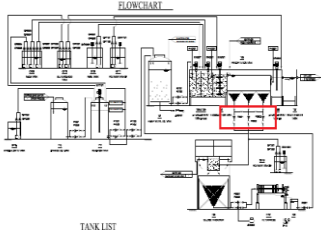

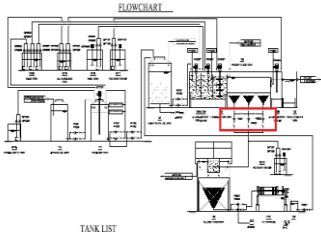
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
23	P1102	CIRCULATE PUMP#2 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงล่อน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
24	P1103	TRANSFER PUMP#1 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงล่อน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								


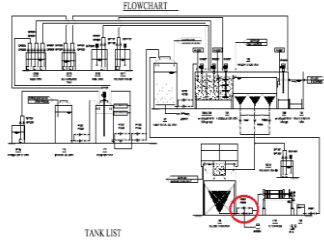

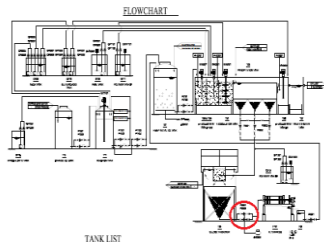
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
25	P1104	TRANSFER PUMP#2 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
26	CMX0901	POLYALUMINUM CHLORIDE MIXER 	1	ชนิด	ใบกวนเร็ว	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	PALADRIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	0.5 HP, 300-400 RPM, 380 v, 50 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS 304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


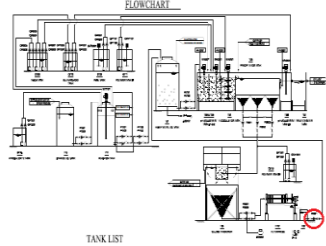

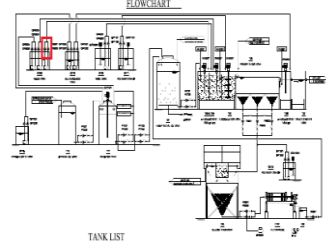
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
27	CMX1101	HIGH SPEED MIXER#1 	1	ชนิด	ใบกวนเร็ว			
				ยี่ห้อ	PALADRIIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	0.5 HP, 300-400 RPM, 380 v, 50 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS 304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
28	CMX1201	CATIONIC POLYMER MIXER 	1	ชนิด	ใบกวนเร็ว			
				ยี่ห้อ	PALADRIIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	0.5 HP, 300-400 RPM, 380 v, 50 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS 304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
29	MX0201	pH ADJUSTMENT MIXER #1 	1	ชนิด	ใบกวนเร็ว			
				ยี่ห้อ	PALADRIIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	1 HP, 300-400 RPM, 230/400 v, 50 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


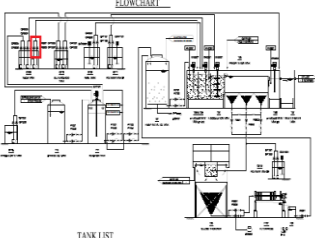

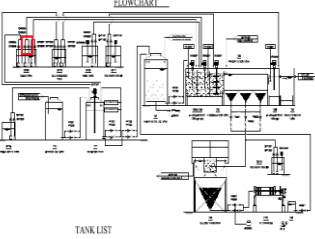
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
30	MX0301	<p>เครื่องจักร</p> <p>pH ADJUSTMENT MIXER #2</p>  <p>HIGH SPEED MIXER#2</p>	1	ชนิด	ใบกวนเร็ว	 <p>TANK LIST</p>		
				ยี่ห้อ	PALADRIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	0.75 kW, 300-400 RPM, 380 v, 50 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
				31	MX0601			
ยี่ห้อ	PALADRIVE							
รุ่น								
เกียร์มอเตอร์	1 HP, 300-400 RPM, 380 v, 50 Hz, 3 Phase							
วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS304) สำหรับใบกวน							
เลขครุภัณฑ์								
ปีที่สั่งซื้อ								
การรับประกัน								
บริษัทจัดจำหน่าย								
เบอร์ติดต่อ								
32	MX1101	<p>เครื่องจักร</p> <p>REACTION MIXER</p> 	1			ชนิด	ใบกวนเร็ว	 <p>TANK LIST</p>
				ยี่ห้อ	PALADRIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	1 HP, 300-400 RPM, 380 v, 50 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


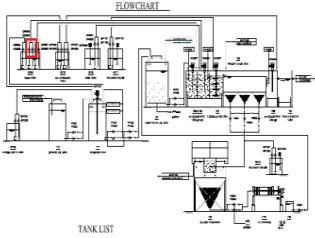

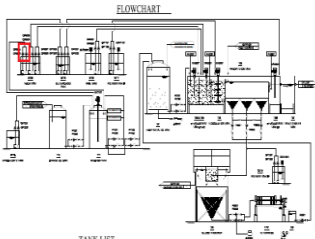
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
33	MX0401	LOW SPEED MIXER 	1	ชนิด	ใบกวนช้า			
				ยี่ห้อ	PALADRIVE			
				รุ่น				
				เกียร์มอเตอร์	0.5 HP, 25-35 RPM, 230-400 v, 60 Hz, 3 Phase			
				วัสดุ/ข้อมูลจำเพาะ	สแตนเลส (SUS304) สำหรับใบกวน			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
34	P0501	SLUDGE PUMP#1 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี			
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1" 1-บอลเช็กวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								


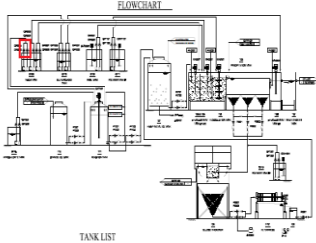

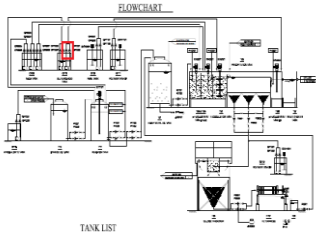
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
35	P0502	เครื่องจักร SLUDGE PUMP#2 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
36	P0503	เครื่องจักร SLUDGE PUMP#3 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี	 TANK LIST		
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	300 ลิตรต่อนาที ที่ 19 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								


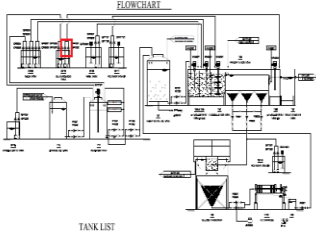

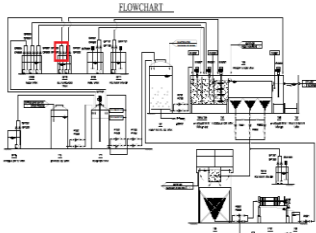
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
37	P0801	FILTER PRESS PUMP#1 	1	ชนิด	ไดอะแฟรมพลาสติกใช้ลมแบบคู่ชนิดทนสารเคมี			
				ยี่ห้อ	VERSA-METIC			
				รุ่น				
				อัตราการไหล	272 ลิตรต่อชั่วโมง			
				ท่อเข้า/ออก	1.5"			
				ส่วนประกอบ	2 บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
38	P0802	FILTER PRESS PUMP#2 	1	ชนิด	ไดอะแฟรมพลาสติกใช้ลมแบบคู่ชนิดทนสารเคมี			
				ยี่ห้อ	VERSA-METIC			
				รุ่น				
				อัตราการไหล	272 ลิตรต่อชั่วโมง			
				ท่อเข้า/ออก	1.5"			
				ส่วนประกอบ	2 บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				


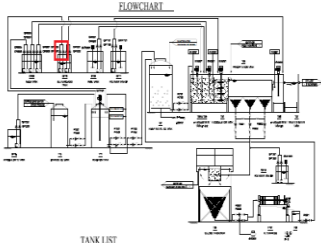

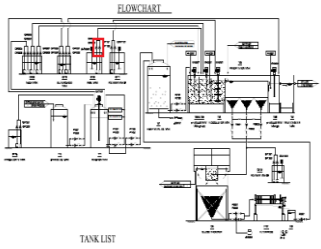
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
39	P0901	PRESSED WATER PUMP#1 	1	ชนิด	ปั๊มแบบหมุนเหวี่ยงลอน้ำด้วยตนเองชนิดทนสารเคมี			
				ยี่ห้อ	WGD			
				รุ่น				
				มอเตอร์	2 HP, 380-415 v, 60 Hz, 3 Phase			
				อัตราการไหล	240 ลิตรต่อวินาที ที่ 13 ม.			
				ส่วนประกอบ	2-บอลวาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
					1-บอลเช็ควาล์ว UPVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
40	CP0801	NaOH PUMP#1 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	14.3 W 100-230 v 50/60 Hz			
				อัตราการไหล	1.5 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 16 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							


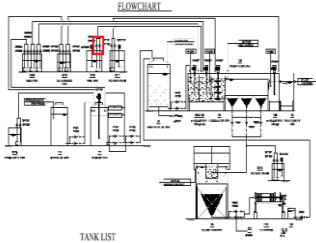

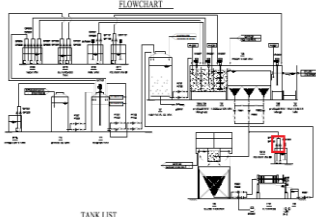
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
41	CP0802	NaOH PUMP#2 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	14.3 W 100-230 v 50/60 Hz			
				อัตราการไหล	1.5 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 16 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
42	CP0803	NaOH PUMP#3 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	14.3 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	12 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 3 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							


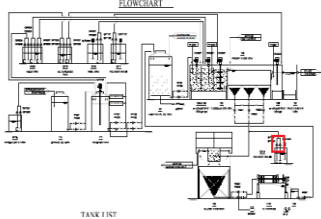

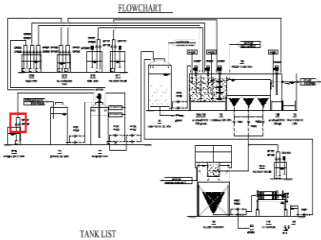
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
43	CP0804	NaOH PUMP#4 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	14.3 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	12 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 3 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
44	CP0805	NaOH PUMP#5 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	3.9 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 7 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							


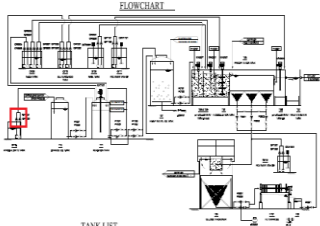

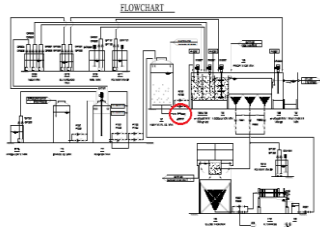
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
45	CP0806	NaOH PUMP#6 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	3.9 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 7 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
46	CP1001	SULFURIC ACID PUMP#1 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	2.1 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 10 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
47	CP1002	SULFURIC ACID PUMP#2 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	2.1 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 10 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
48	CP1003	SULFURIC ACID PUMP#3 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W 100-230 v 50 Hz			
				อัตราการไหล	3.9 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 7 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							


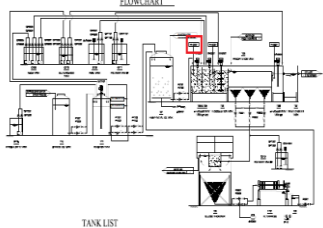

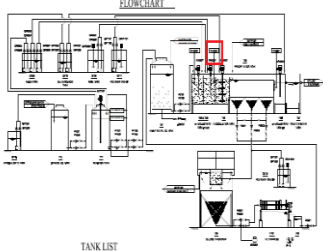
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
49	CP1004	SULFURIC ACID PUMP#4 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W 100-230 v 50 Hz			
				อัตราการไหล	3.9 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 7 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
50	CP0901	POLYALUMINUM CHLORIDE PUMP#1 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	14.3 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	3 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 10 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							


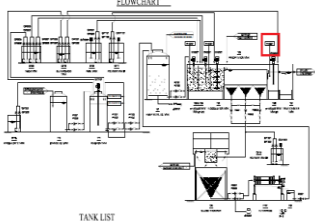
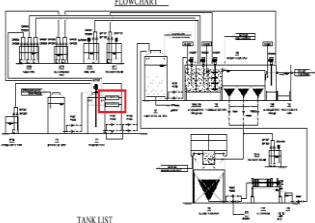
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
51	CP0902	POLYALUMINUM CHLORIDE PUMP#2 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	14.3 W, 100-230 v, 50 Hz			
				อัตราการไหล	3 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 10 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
52	CP1201	CATIONIC POLYMER PUMP#1 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PULSAFEEDER			
				รุ่น				
				มอเตอร์	0.5-0.37 kW, 380 v, 50 Hz, 1,375 rpm			
				อัตราการไหล	ช่วงปรับ 230 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 5 บาร์ 0-100%			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								

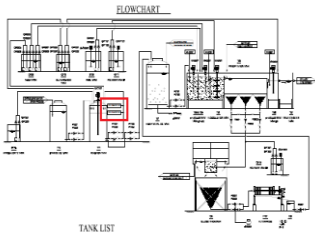
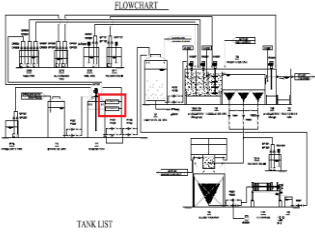
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
53	CP1202	CATIONIC POLYMER PUMP#2 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PULSAFEEDER			
				รุ่น				
				มอเตอร์	0.5-0.37 kW, 380 v, 50 Hz, 1,375 rpm			
				อัตราการไหล	ช่วงปรับ 230 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 5 บาร์ 0-100%			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
54	CP1301	HYPOCHLORITE PUMP#1 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W, 100-230 v, 50/60 Hz			
				อัตราการไหล	3.9 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 7 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
55	CP1302	HYPOCHLORITE PUMP#2 	1	ชนิด				
				ยี่ห้อ	PROMINENT			
				รุ่น				
				มอเตอร์	11.1 W, 100-230 v, 50/60 Hz			
				อัตราการไหล	3.9 ลิตรต่อชั่วโมง ที่ 7 บาร์			
				ส่วนประกอบ	1 ชุด อินเจ็คชั่นวาล์ว			
					1 ชุด ฟุตวาล์ว			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ	066-23760008							
56	AB0101	AIR BLOWER MIXER 	1	ชนิด	25T			
				ยี่ห้อ	"TAIKO", "DRESSER ROOTS", หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				มอเตอร์	1 HP 220 v 50 Hz			
				ส่วนประกอบ	ท่อกระจายอากาศ PVC ขนาด 1"			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
				57	AC0801			
ยี่ห้อ	PUMA							
รุ่น								
มอเตอร์	5 HP 850 RPM 380 v 50 Hz 3 Phase 315 1 Storage Tank							
ส่วนประกอบ	วาล์วระบายความดัน สวิตช์ความดัน เกจวัดความดัน ชุดควบคุมความดัน							
เลขครุภัณฑ์								
ปีที่สั่งซื้อ								
การรับประกัน								
บริษัทจัดจำหน่าย								
เบอร์ติดต่อ								


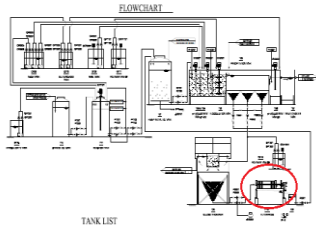
ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
58		ปั๊มสูบต่างแบบหัว	1	ชนิด	ปั๊มหัว (DRUM/BARREL PUMP)			
				ยี่ห้อ	DINO/FLUX/FTI			
				รุ่น				
				มอเตอร์	485 W 20,000 RPM IP44 220 v 50Hz			
				อัตราการไหล	110 ลิตรต่อนาที ที่ 12 ม.			
				ส่วนประกอบ	วัสดุตัวเรือนปั๊ม (Tube) : PP			
					วัสดุเพลลาขับปั๊ม (Shaft) : อัสลอย (Hastelloy)			
					วัสดุชิ้นส่วนภายในตัวปั๊ม (Internal) : PVDF, TEFLON, VITON			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								
59		ปั๊มสูบกกรดแบบหัว	1	ชนิด	ปั๊มหัว (DRUM/BARREL PUMP)			
				ยี่ห้อ	DINO/FLUX/FTI			
				รุ่น				
				มอเตอร์	485 W 20,000 RPM IP44 220 v 50Hz			
				อัตราการไหล	110 ลิตรต่อนาที ที่ 12 ม.			
				ส่วนประกอบ	วัสดุตัวเรือนปั๊ม (Tube) : PVDF			
					วัสดุเพลลาขับปั๊ม (Shaft) : อัสลอย (Hastelloy)			
					วัสดุชิ้นส่วนภายในตัวปั๊ม (Internal) : PVDF, TEFLON, VITON			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
เบอร์ติดต่อ								

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
60	PH0201	<p>pH CONTROLLER#1</p> 	1	ชนิด				ไม่มีข้อมูลที่ ตัวอุปกรณ์
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าชิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
61	PH0301	<p>pH CONTROLLER#2</p> 	1	ชนิด				ไม่มีข้อมูลที่ ตัวอุปกรณ์
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าชิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
62	PH0601	<p>pH CONTROLLER#3</p> 	1	ชนิด				ไม่มีข้อมูลที่ ตัวอุปกรณ์
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าซิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
63	PH1101	<p>pH CONTROLLER#1</p>	1	ชนิด				ไม่พบ
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าซิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
64	PH1102	pH CONTROLLER#2	1	ชนิด				ไม่พบ
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าซิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				
65	ORP1101	ORP CONTROLLER#1	1	ชนิด				ไม่พบ
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าซิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
66	ORP1102	ORP CONTROLLER#2	1	ชนิด				ไม่พบ
				ยี่ห้อ	"EUTECH", "PROMINENT", "LMI" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				โพรบเข้าซิง	EXTERNAL TRANSMISSION SIGNAL 1pH SENSER 1 METRE			
				สายสัญญาณ	pH/rH			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
				การรับประกัน				
				บริษัทจัดจำหน่าย				
				เบอร์ติดต่อ				

ลำดับ	รหัสอุปกรณ์	เครื่องจักร	จำนวน	รายละเอียดเครื่องจักร		ที่อยู่ปัจจุบัน	คู่มือการใช้งาน	หมายเหตุ
67	FP01	<p>FILTER PRESS</p> 	1	ชนิด		 <p>TANK LIST</p>		
				ยี่ห้อ	"AMTON", "FIL-TEX", "MICRONICS" หรือเทียบเท่า			
				รุ่น				
				ขนาด	800 x 800 มิลลิเมตร			
				โครงสร้าง	เหล็กเหนียวเคลือบอีพอกซี รับแรงดันได้ 10 บาร์ ป้อนเข้าศูนย์กลาง			
				แขนรับด้านข้าง	หุ้มด้วยสแตนเลสป้องกันการขีดข่วน			
				การเคลื่อนผิว	สปีพอกซี 3 ชั้น			
				การปิดแผ่นอัดตะกอน	ขับด้วยระบบไฮดรอลิกโดยมอเตอร์ไฟฟ้าและอุปกรณ์รักษาความดัน			
				การเลื่อนแผ่นกรอง	ใช้คน			
				วัสดุที่ใช้ทำแผ่น	PP			
				จำนวนแผ่นตะกอน	18			
				จำนวนแผ่นกรอง	19+2 หัว,ท้าย			
				ความหนาของตะกอน	60 มิลลิเมตร			
				ปริมาตรที่อัดได้	313.0 ลิตร			
				น้ำที่ออกจากเครื่องวัด	ออกในแต่ละแผ่นกรอง			
				อุณหภูมิที่ใช้ในการอัด	30 องศาเซลเซียส			
				ความดันที่ใช้ในการอัด	7บาร์			
				ผ้ากรอง	2 ชุด ชนิด Barrel neck ,Material: PP			
				น้ำผ่านการกรอง	รองรับน้ำทำด้วย SS			
				ขนาดโดยปริมาตร	ยาว 4255 มิลลิเมตร x กว้าง 1050 มิลลิเมตร x สูง 1200 มิลลิเมตร			
				น้ำหนักโดยประมาณ	2,930 กิโลกรัม			
				เลขครุภัณฑ์				
				ปีที่สั่งซื้อ				
การรับประกัน								
บริษัทจัดจำหน่าย								
เบอร์ติดต่อ								