

**Phụ lục 1.1.1: Công cụ dụng cụ đề nghị thanh lý (22 dòng)**

STT	Tên và ký hiệu TSCĐ	Mã CCDC	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1	Máy tính để bàn HP LE1711 17inch	41010900004	Cái	1	Hỏng main , không lên màn hình	P.TCHC
2	Máy tính để bàn Main Gia/CPU intel core I3-7100/ VGA intel/ HDD 1Tb. Ram 4Gb1600. Nguồn 400W/ Case	88510011	Cái	1	Hỏng main , không lên màn hình	P.TCHC
3	Bộ máy tính để bàn - TQ	41040001	Bộ	1	Hỏng main, không lên màn hình	P.TCKT
4	Máy tính để bàn 19"	88550001	Bộ	1	Hỏng main, không lên màn hình	P.TCKT
5	Máy tính để bàn	88550003	Bộ	1	Hỏng main, nguồn không ổn định	P.KHVT
6	Máy tính để bàn Main Gia/CPU intel core I3-7100/ VGA intel/ HDD 1Tb. Ram 4Gb1600. Nguồn 400W/ Case	88510011	Cái	2	Hỏng main, nguồn không ổn định, hỏng màn hình	P.KHVT
7	Máy tính xách tay Sony VPC-EG28FG	41010100030	Cái	1	Hỏng main , không lên màn hình	P.KHVT
8	Máy tính xách tay Dell Inspiron 5468. CPU: Intel Core i7-7500U. Ram: 8GB DDR. Ổ cứng: 1TB HDD.	88510000	Cái	1	Hỏng main , không lên màn hình	P.KHVT
9	Bộ máy vi tính để bàn Sam sung	03.04.12MT	Cái	1	Hỏng main, không lên màn hình	P.ATSKMT
10	Máy tính để bàn.Main Giga/Intel G3240/Ram 4G/ HDD 500GB/Power coolermaster 350W/Keypmouse genius/DVD Rom/Case Delus, LCD 18.5" Samsung	88550020	Bộ	1	Hỏng main, không lên màn hình	PX VAHA
11	Máy bộ vi tính HPL 1710	58730009	Bộ	3	Hỏng main, không lên màn hình	PX VAHA
12	Máy tính để bàn 19"	88550001	Cái	2	Hỏng main, không lên màn hình	PX VAHA
13	Máy tính mới HP	84031021	Cái	2	Hỏng main, không lên màn hình	PX VAHA
14	Bộ máy vi tính HP	58730009	Cái	1	Hỏng main , không lên màn hình	NCV
15	Máy in laser. HP M402. Độ phân giải 1200x1200 dpi. Tốc độ 38trang/phút. Bộ nhớ 128MB.	88880900	Cái	1	Gãy bộ phận lấy giấy và cháy bộ sấy	P.KHVT
16	Ổ cắm điện DMAX	88540014	Cái	3	Cháy phích cắm, dây bị đứt	NCV - CH 02
17	Bình đun nước siêu tốc	88540015	Cái	1	Hỏng nguồn, đáy bình bị vỡ	NCV - CH 02
18	Quạt đứng Asia DTB1601-XV0	88540016	Cái	1	Cháy nguồn, gãy cánh quạt	NCV - CH 02
19	Bình thủy điện	12200800001	Cái	1	Hỏng nguồn, đáy bình bị vỡ	NCV
20	Xe đạp Martin 107. Kích thước: 116x20x68mm. Trọng lượng: 15Kg	88401114	Cái	1	Cong niền, hỏng xích, yên, gãy sườn	P.KHVT
21	Thang nhôm cao 1500mm	83484500	Cái	1	gãy thanh leo, bị gãy chân	P.KHVT
22	Đồng hồ đo áp suất chai khí Argon, Acetylen van QF-2C và QF-2D	87136015	Cái	1	hỏng nguồn, gãy kim đo	P.KHVT

**Phụ lục 1.2.1: Công cụ dụng cụ đề nghị thanh lý (49 dòng)**

STT	Tên và ký hiệu TSCĐ	Mã CCDC	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1	Máy tính xách tay Macbook Air (Intel Core i5RAM; 8 GBSSD; 256 GB)	88510113	Cái	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.TCHC
2	Máy tính xách tay Dell Latitude 7490 Core i7. 8650U. Ram 8GB. 256GB SSD Pcie. 14" FHD IPS. Windows	88550371	Bộ	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.TCHC
3	Máy tính để bàn 19"	88550001	Bộ	1	Hỏng main, không lên màn hình	P.TCHC
4	Máy bộ vi tính HP, màn hình HP 17"LCD (05 bộ)-coer2Duo 2.8Ghz	41010900003	Bộ	2	Hỏng main, không lên màn hình	P.TCHC
5	Bộ máy tính HP8000EliteSFF	46000000023	Bộ	4	Hỏng main, không lên màn hình	P.TCHC
6	Máy tính xách tay Thinkpad X280.CPU: Intel corei7-8550U Processor	88513280	Cái	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.TCHC
7	Máy tính xách tay Sony Vaio SVF14A14CX. Intel Core i5-3337U 1.8GHZ, 4GB Ram, 500GB	88510314	Cái	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.TCHC
8	Máy tính xách tay Macbook air 13 MMGG2ZP/A. Intel Core i5. RAM: 8 GB. SSD: 256 GB. Intel HD Graphic	88510113	Cái	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.TCHC
9	Máy tính để bàn 19"	88550001	Cái	2	Hỏng main, cháy màn hình	P.KHVT
10	Bộ máy vi tính để bàn HP	03.04.(26-27)MT	Cái	1	Hỏng main, không lên màn hình	P.KHVT
11	Bộ máy vi tính-HP	58730009	Bộ	2	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.KT
12	Máy tính để bàn 19"	88550001	Cái	2	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.KT
13	Máy tính xách tay 12.5". Dell Latitude 7270 I5-6300U (2.4Ghz 3MB cache)-8GB/256G	88550803	Cái	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.KT
14	Máy tính Laptop HP Core I5	89110261	Bộ	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.KT
15	Máy tính để bàn.Main Giga/Intel G3240/Ram 4G/ HDD 500GB/Power coolermaster 350W/Keymouse genius/DVD Rom/Case Delus, LCD 18.5" Samsung	88550020	Bộ	2	Hỏng main, không lên màn hình	P.ATSKMT
16	Máy tính để bàn 19"	88550001	Bộ	1	Hỏng main, không lên màn hình	P.ATSKMT
17	Máy tính xách tay 13.3'MJVG2ZP/A(Macbook)	88510213	Cái	1	Hỏng main, ổ cứng, màn hình không sử dụng được	P.ATSKMT
18	Máy tính để bàn Main Gia/CPU intel core I3-7100/ Vga intel/ HDD 1Tb. Ram 4Gb1600. Nguồn 400W/ Case	88510011	Cái	1	Không lên nguồn, hư CPU	PXVH
19	Máy ảnh Canon 110D	46000000016	Cái	1	Lỗi nguồn, không nhận lens, ống kính bị kẹt không mở ra thu vào được	P.TCHC
20	Máy ảnh Sony NEX-5NK	46000000035	Cái	1	Lỗi nguồn, không nhận hình ảnh	P.TCHC
21	Đầu máy DVD Sony	88551180	Cái	1	Hỏng, cháy bo mạch	P.TCHC
22	Tivi LCD LG 32inch	58730283	Cái	1	Hỏng màn hình, không lên màu	P.TCHC
23	Máy in laser HP 2035. Khô in A4	89831522	Cái	1	Lỗi main, không kéo được giấy	P.TCHC
24	Tivi 21 inch, màn hình phẳng	12200800001	Cái	27	Hỏng nguồn, cháy màn hình	NCV

STT	Tên và ký hiệu TSCĐ	Mã CCDC	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
25	Tủ lạnh 110 lít	12200800001	Cái	6	Hỏng hệ thống làm lạnh, chảy nước	NCV
26	Máy nóng lạnh Kangaroo	88540000	Cái	1	Hỏng nguồn, không lấy được nước	P.KHVT
27	Máy in mã vạch. Model: B-FV4T-GS	58720116	Cái	1	Hỏng bo mạch, không in được	P.KHVT
28	Máy ép tài liệu DSB HQ-236	89130302	Cái	1	Bị cháy, không ép được	P.KHVT
29	Máy in màu đa năng EPSON L4150 wifi	88554150	Cái	1	Hỏng main, không in được mực màu	P.TCKT
30	Máy đếm tiền XiuDun 2850	88530250	Cái	1	Lỗi nguồn, không đếm được tiền	P.TCKT
31	Máy in HP LaserJet Pro P1606DN	43090100000	Cái	1	Hỏng Mainboard	P.KT
32	Máy in HP M401D	88550401	Cái	1	Hỏng bo mạch, không in được	P.ATSKMT
33	Máy ảnh KTS Canon IXUS 170.20 Megapixel	88550170	Cái	1	Lỗi nguồn, không nhận ảnh chụp	P.ATSKMT
34	Tủ lạnh Sanyo 220L	88950301	Cái	1	Hỏng bộ làm lạnh, chảy nước	PXVH
35	Quạt gió	89130425	Cái	1	Hỏng nguồn, hư cánh quạt	PXVH
36	Bình chữa cháy mini dạng bọt 500ml. KT: 250x650mm.	89090908	Bình	9	Vỏ bị tróc sơn, ri sét bên ngoài, cò bấm bị cong	P.ATSKMT
37	Cuốc đất	83505100	Cái	4	Bị ri sét, bị gãy	P.ATSKMT
38	Xà beng thép đen 16x600mm.	83515005	Cái	3	Bị ri sét, bị gãy	P.ATSKMT
39	Xe đạp Martin MT 6601	88401110	Cái	1	Cong niền, hỏng xích, yên, gãy sườn	PXVH
40	Bộ đèn pin sạc Led 3.7V.	89150057	Cái	5	Hỏng bộ sạc, hỏng bóng đèn	PXVH
41	Bộ dụng cụ cầm tay 68 món dùng cho sửa chữa điện, vận đai ốc YT-39009	83252120	Bộ	1	Bị gỉ sét, mòn	PXVH
42	Bộ đàm GP328 UHF Motorola	88550105	Bộ	14	Hỏng main, hư pin không hoạt động	PXVH
43	Cuốc đất	83505100	Cái	1	Bị ri sét, bị gãy	PXVH
44	Đèn pin sạc Led 12 bóng	89150058	Cái	6	Hỏng nguồn sạc	PXVH
45	Xẻng đào đất	83505300	Cái	5	Bị ri sét, bị gãy	PXVH
46	Vòi xịt nước vệ sinh inox.	49080755	Cái	3	Hỏng không dùng được	NCV
47	Ổ khóa 4 cm	48404140	Cái	16	Gỉ sét, không dùng được	NCV
48	Ổ khóa dây	48404101	Cái	8	Gỉ sét, không dùng được	NCV
49	Xe đẩy (xe rùa)	88402001	Cái	1	Gãy tay cầm, gỉ sét	NCV

## Phụ lục 5.1.2: Vật tư không có giá trị thu hồi đề nghị thanh lý (1.441 dòng)

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1	POCKET JOURNAL BEARING DIA 315MM	CAI	1	Bong tách lớp kim loại mềm	
2	POCKET JOURNAL BEARING, HTGD027132R0001. POCKET BEARING 355	pc	2	Bong tách lớp kim loại mềm	
3	EMULSION JET LANCE SLOT HTCT114575R0008	CAI	10	Không phục hồi được chuyển rác Theo biên bản bàn giao và nghiệm thu kỹ thuật vật tư PO 02-2020 ngày 14/10/2020	Chuyển 10 cái từ mục II.2
4	SEALING COMPL. HTCZ530183R0001	cái	62	Cong vênh, hư hỏng	
5	SEALING PLATE .GMD5448234R0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
6	LOCKING BOLT .GMD5448239P0001	cái	63	Mòn hỏng	
7	SEALING PLATE.GMD5448235R0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
8	SEALING STRIP HTCZ510462R0001	cái	62	Cong vênh, hư hỏng	
9	SEALING STRIP HTCZ510462R0002	cái	1	Cong vênh, hư hỏng	
10	SEALING STRIP HTCZ510462R0003	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
11	SEALING STRIP HTCZ510462R0004	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
12	LOCKING BOLT.GMD5448237P0001	cái	63	Mòn hỏng	
13	SEALING STRIP HTCZ530168R0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
14	SEALING STRIP HTCZ540139P0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
15	SEALING PLATE. GMD5448232R0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
16	LOCKING BOLT.GMD5448238P0001	cái	63	Mòn hỏng	
17	SEALING PLATE.GMD5448231R0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
18	SPRING HTCT408704P0001	pc	68	Mất đàn hồi, biến dạng	
19	BUSH HTCT408749P0001	cái	1	Mòn	
20	RETAINING PIN(JOURNAL) .HTCT408750P0001	pc	70	Mòn hỏng	
21	SEALING STRIP. HTCT408751P0001	st	30	Cong vênh, hư hỏng	
22	SEALING STRIP. HTCT408751P0002	st	32	Cong vênh, hư hỏng	
23	SEALING STRIP. HTCT408751P0003	st	7	Cong vênh, hư hỏng	
24	SEALING STRIP. HTCT408751P0004	st	7	Cong vênh, hư hỏng	
25	SEALING CORD. HTCT408775P0001	cái	1	Hư hỏng bề nát	
26	SEALING CORD. HTCT408775P0007	cái	2	Hư hỏng bề nát	
27	SEGMENT SEAL.HTCT420392P0001	st	97	Hư hỏng bề nát	
28	SPRING HTCT408704P0001	pc	74	Mất đàn hồi, biến dạng	
29	RETAINING PIN(JOURNAL) .HTCT408750P0001	pc	75	Mòn hỏng	
30	SEALING STRIP. HTCT408751P0005	st	34	Cong vênh, hư hỏng	
31	SEALING STRIP. HTCT408751P0006	st	34	Cong vênh, hư hỏng	
32	SEALING STRIP. HTCT408751P0007	cái	4	Cong vênh, hư hỏng	
33	SEALING STRIP. HTCT408751P0008	cái	4	Cong vênh, hư hỏng	
34	SEALING CORD.HTCT408775P0002	cái	2	Hư hỏng bề nát	
35	HEXAGON SOCKET HEAD SCREW. HTCT306233P0002	cái	216	Hao mòn, hư hỏng	
36	CLAMP.HTCT314540P0030	cái	8	Cong vênh, hư hỏng	
37	LOCKING BOLT HTCT327057R0001	cái	214	Mòn hỏng bề nát	
38	LOCKING BOLT HTCT327057R0002	cái	1	Mòn hỏng bề nát	
39	LOCKING BOLT HTCT327057R0003	cái	1	Mòn hỏng bề nát	
40	SEALING CORD .HTCT408775P0004	cái	2	Hư hỏng bề nát	
41	SEALING CORD.HTCT408775P0005	cái	2	Hư hỏng bề nát	
42	SEALING STRIP HTCZ540146P0002	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
43	LOCKING BOLT .GMD5448239P0001	cái	63	Mòn hỏng	
44	SEALING CROSS RHS D HTCZ530187R0001	cái	63	Cong vênh, hư hỏng	
45	SEALING STRIP HTCZ540146R0001	cái	60	Cong vênh, hư hỏng	
46	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17L CPL HTCT014074R0006 (EV BURNER LEFT)	CAI	11	Bong tróc lớp phủ, nghẹt lỗ, đã phục hồi 1 lần	Nhận 10 cái từ dòng 92 mục II.2 theo chứng thư TĐ giá 1027
47	INNER COVERING,SEGM.1 HTCT122923R0001	cái	2	Mòn hư hỏng	
48	INNER COVERING,SEGM.2 HTCT122924R0001	cái	2	Mòn hư hỏng	
49	INNER COVERING,SEGM.3 HTCT122925R0001	cái	6	Mòn hư hỏng	
50	LOCKING WASHER. HTCT402914P0001	cái	280	Mất đàn hồi, biến dạng	
51	LOCKING PLATE. HTCT402915P0001	cái	140	Biến dạng	
52	LOCKING PLATE.HTCT402916P0002	cái	17	Biến dạng	
53	LOCKING PLATE. HTCT402916P0003	cái	16	Biến dạng	
54	LOCKING PLATE .HTCT402916P0004	cái	8	Biến dạng	
55	HEXAGONAL SCREW. NBT 401330P0459	cái	220	Mòn hư hỏng	
56	Blade lock HTCZ530293P0001	cái	63	Mòn hư hỏng	
57	Sealing strip compl HTCZ530213R0001	cái	62	Cong vênh, hư hỏng	
58	Sealing stripcompl HTCZ530214R0001	cái	24	Cong vênh, hư hỏng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
59	Threaded boll HTCT442649P0001	cái	15	Mòn hư hỏng	
60	GT13E2 Segm.ring cool. Nozzle HTCZ520184P0001	cái	16	Mòn hư hỏng	
61	Cylinder presssure spring HTGD461804P0001	cái	32	Mất đàn hồi, biến dạng	
62	Pressure spring: HTCT418046P0001	cái	80	Mất đàn hồi, biến dạng	
63	Pressure Bolt: HTCT422121P0001	cái	80	Mòn hư hỏng	
64	Threaded insert HTCT439100P0001	cái	80	Cong vênh, hư hỏng	
65	INTERMEDIATE PIECE GMD5446072P0001	CAI	38	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
66	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446073P0001	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
67	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446073P0002	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
68	SHIM GMD5448679P0002	CAI	9	Cong vênh, hư hỏng	
69	HEXAGON SOCKET HEAD SCREW. HTCT306236P0002	cái	36	Mòn, hư hỏng	
70	HEX BOLT WS M16X60. HTCT315148P0004	cái	102	Mòn, hư hỏng	
71	HEXAGONAL HEAD BOLT M24x75 .HTMA200026P0003	PC	14	Mòn, hư hỏng	
72	COMPRESSION SPRING, 8/1.5 x 32.5mm, D 406864P0001	pc	25	Mất đàn hồi, biến dạng	
73	LOCKING BOLT M8-TX16, D 430469P0001	pc	2	Mòn, hư hỏng	
74	STUD, GMD0911526P0001	pc	15	Mòn, hư hỏng	
75	FRONT SEALING RING, GMD5461011R0001	pc	1	Cong vênh, hư hỏng	
76	BACK SEALING RING, GMD5461012R0001	pc	1	Cong vênh, hư hỏng	
77	PRESSURE BOLT, HTCT409718P0001	pc	25	Mòn, hư hỏng	
78	INTERMEDIATE PIECE GMD5446066P0001	CAI	24	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
79	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446067P0001	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
80	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446067P0002	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
81	SHIM GMD5448678P0001	CAI	7	Cong vênh, hư hỏng	
82	INTERMEDIATE PIECE GMD5446069P0001	CAI	30	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
83	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0001	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
84	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0002	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
85	SHIM GMD5448679P0001	CAI	10	Cong vênh, hư hỏng	
86	INTERMEDIATE PIECE GMD5446069P0002	CAI	30	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
87	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0003	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
88	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0004	CAI	2	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
89	SHIM GMD5448679P0001	CAI	10	Cong vênh, hư hỏng	
90	SOCKET HEAD SCREW .HTCT306237P0003	pc	2	Mòn, hư hỏng	
91	SOCKET HEAD SCREW M30x120 .HTCT306237P0004	pc	6	Mòn, hư hỏng	
92	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	32	Mòn, hư hỏng	
93	LOCKING PIN.HTCT460521P0001	ST	32	Mòn, hư hỏng	
94	SEALING SHS E HTCZ530212R0001	CAI	13	Cong vênh, hư hỏng	
95	SEALING SHS E HTCZ530212R0002	CAI	4	Cong vênh, hư hỏng	
96	SEALING SHS E HTCZ530212R0003	CAI	9	Cong vênh, hư hỏng	
97	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	20	Mòn, hư hỏng	
98	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	st	19	Mất đàn hồi, biến dạng	
99	SEALING SHS D HTCZ510485R0001	CAI	13	Cong vênh, hư hỏng	
100	SEALING SHS D HTCZ510485R0002	CAI	9	Cong vênh, hư hỏng	
101	SEALING SHS D HTCZ510485R0003	CAI	19	Cong vênh, hư hỏng	
102	SEALING SHS D HTCZ510485R0004	CAI	0	Cong vênh, hư hỏng	
103	Intermediate ring A HTCZ510471R0001	CAI	1	Cong vênh, hư hỏng	
104	SHS A SEAL HTCZ530184P0001	CAI	26	Cong vênh, hư hỏng	
105	CYLINDER PRESSURE SPRING. HTCT451846P0004	CAI	36	Mất đàn hồi, biến dạng	
106	CYLINDER PRESSURE SPRING.HTCT450824P0001	CAI	36	Mòn, hư hỏng	
107	Intermediate ring B HTCZ510472R0001	CAI	1	Cong vênh, hư hỏng	
108	CYLINDER PRESSURE SPRING.HTCT450824P0001	CAI	31	Mòn, hư hỏng	
109	CYLINDER PRESSURE SPRING. HTCT451846P0004	CAI	31	Mất đàn hồi, biến dạng	
110	CYLINDER PRESSURE SPRING. HTCT451846P0004	CAI	35	Mất đàn hồi, biến dạng	
111	CYLINDER PRESSURE SPRING.HTCT450824P0001	CAI	35	Mòn, hư hỏng	
112	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	15	Mòn, hư hỏng	
113	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	13	Mất đàn hồi, biến dạng	
114	INTERMEDIATE RING C HTCZ510473R0001	Bộ	1	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
115	SEALING PLATE HTCZ540147P0001	cái	21	Mất đàn hồi, biến dạng	
116	SEALING PLATE HTCZ540148P0001	cái	32	Mất đàn hồi, biến dạng	
117	SEALING PLATE HTCZ530185P0001	cái	27	Mất đàn hồi, biến dạng	
118	SEALING PLATE HTCZ530186P0001	cái	36	Mất đàn hồi, biến dạng	
119	SEALING PLATE HTCZ540149P0001	cái	0	Mất đàn hồi, biến dạng	
120	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	cái	40	Mất đàn hồi, biến dạng	
121	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	st	40	Mất đàn hồi, biến dạng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
122	SEALING VANE 4 HTCZ520111R0001	CAI	10	Mất đàn hồi, biến dạng	
123	LOCKING BIN HTCT325557P0001	CAI	20	Mất đàn hồi, biến dạng	
124	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	CAI	20	Mất đàn hồi, biến dạng	
125	GASKET GMD0924572P0002	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
126	GASKET GMD0924572P0001	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
127	AXIAL SEAL RING GMD0924571P0001	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
128	FRICITION BEARING GMD5281004P0001	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
129	BUFFER DISC GMD0931216P0001	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
130	BUFFER DISC HTCZ401978P0001	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
131	BUSH COMPL. GMD5281002R0001	CAI	52	Mòn, hư hỏng	
132	INSERT RING DIA TYPE 40mmX8mm THK. HTGR417633P0001-BLOW-OFF VALVES	CAI	3	Mòn, hư hỏng	
133	PISTON GUIDE TAPE DN500. HTGR412323P0013 BLOW OFF VALVE	CAI	3	Mòn, hư hỏng	
134	TEFLON SEAL WITH SPRING TYPE 486-7. BLOW OFF VALVE HTGR417924P0005	CAI	3	Mòn, hư hỏng	
135	CYLINDER PRESSURE SPRING HTCT456700P0001	PC	84	Mất đàn hồi, biến dạng	
136	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448750R0001	BO	1	Mòn, hư hỏng	
137	INTERMEDIATE PIECE GMD5446003P0002	PC	44	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
138	SHIM GMD5445183P0001	PC	10	Mòn, hư hỏng	
139	END PIECE GMD5446002P0004	PC	1	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
140	CYLINDER PRESSURE SPRING D 505361P0001	PC	28	Mất đàn hồi, biến dạng	
141	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448735R0001	PC	1	Mòn, hư hỏng	
142	INTERMEDIATE PIECE GMD5446002P0001	PC	29	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
143	SHIM GMD5448415P0001	CAI	6	Cong vênh, hư hỏng	
144	CYLINDER PRESSURE SPRING HTMD450364P0001	pc	1	Mất đàn hồi, biến dạng	
145	O-RING HTMR350107P0020	pc	1	Biến dạng, hư hỏng	
146	O-RING HTMR350107P0019	pc	1	Biến dạng, hư hỏng	
147	SET OF SEALING HTMD404905R0003	pc	1	Biến dạng, hư hỏng	
148	CENTERING RING HTCT474354P0001	pc	1	Cong vênh, hư hỏng	
149	CYLINDER PRESSURE SPRING HTCT456700P0001	PC	67	Mất đàn hồi, biến dạng	
150	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448736R0001	BO	1	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
151	INTERMEDIATE PIECE GMD5446003P0001	PC	38	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
152	SHIM GMD5445183P0001	PC	9	Cong vênh, hư hỏng	
153	GASKET HTCT437152P0016	PC	26	Biến dạng, hư hỏng	
154	THREADED JOINT 9ANA370104R0239	CAI	54	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
155	END PIECE GMD5446002P0004	pc	1	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
156	CYLINDER PRESSURE SPRING D 505361P0001	PC	28	Mất đàn hồi, biến dạng	
157	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448735R0001	PC	1	Mòn, hư hỏng	
158	INTERMEDIATE PIECE GMD5446002P0001	PC	29	Mòn, mẻ cạnh hư hỏng	
159	SHIM GMD5448415P0001	PC	5	Cong vênh, hư hỏng	
160	SEALING HTCZ520113P0007	CAI	1	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
161	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	48	Mòn, hư hỏng	
162	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	48	Mất đàn hồi, biến dạng	
163	SEALING HTCZ520118P0008	CAI	1	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
164	SEALING HTCZ520118P0007	CAI	1	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
165	SEALING HTCZ520118P0006	CAI	1	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
166	SEALING HTCZ520118P0005	CAI	1	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
167	SEALING HTCZ520118P0004	CAI	26	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
168	SEALING HTCZ520118P0003	CAI	26	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
169	SEALING HTCZ520118P0002	CAI	22	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
170	SEALING HTCZ520118P0001	CAI	19	Mòn, cong vênh, hư hỏng	
171	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	48	Mòn, hư hỏng	
172	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	48	Mất đàn hồi, biến dạng	
173	NUT M56. HTGD339568P0001	PC	1	Hư hỏng ren	
174	EXPANSION STUD HTGD229858P1038	PC	1	Hư hỏng ren	
175	ORIFIC HTDA201325P0121	CAI	1	Mòn lỗ	
176	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17R CPL HTCT014075R0006 (EV BURNER RIGHT)	CAI	7	Bong tróc lớp phủ, nghẹt lỗ, đã phục hồi 1 lần	Nhận 6 cái từ đồng 91 mục II.2 theo chứng thư TĐ giá 1027
177	HEXAGON. SOCKET HEAD BOLT: HTMA200312P0013	pc	19	Hư hỏng ren	
178	OIL SCRAPER: GMD0926598P0009	pcs	16	Cong vênh, hư hỏng	
179	Bulong M24 65-95 HTCT324001P2413	pc	10	Hư hỏng ren	
180	GASKET 308L-8-RSNB-2 HTCT437152P0008	pc	142	Cong vênh, hư hỏng	
181	Hexagon. SOCKET HEAD BOLT: NBT401330P0613	pc	2	Hư hỏng ren	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
182	Threaded JOINT HTCZ301529R0001	pc	70	Cong vênh, hư hỏng	
183	SEAL RING HTGD351267P0004	pc	2	Cong vênh, hư hỏng	
184	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17L CPL HTCT014074R0006 (EV BURNER right)	cái	1	Bong tróc lớp phủ, nghẹt lỗ, đã phục hồi 1 lần	
185	PACKING GLAND CASE HTGD351268P0001	pc	2	Bê, hư hỏng	
186	SEAL RING HTMD360349K0002	pc	1	Cong vênh, hư hỏng	
187	SEAL RING HTGD351267P0006	pc	2	Cong vênh, hư hỏng	
188	PACKING GLAND CASE HTGD351268P0002	pc	2	Bê, hư hỏng	
189	LOCKING SCREW D 430470P0001. M10-Tx20	CAI	8	Hư hỏng ren	
190	NUT M64. HTGD339569P0001	CAI	7	Hư hỏng ren	
191	SUPPORT RING DN64 HTGD455880P0001	PC	7	Mòn hư hỏng	
192	2-way flow control valve HTGD481060P0001	PC	2	Mòn hư hỏng	
193	ExpANSION STUD HTGD229859P1042	PC	4	Hư hỏng ren	
194	GASKET HTCT437152P0016	pc	10	Cong vênh, hư hỏng	
195	GASKET HTCT437152P0003	pc	24	Cong vênh, hư hỏng	
196	Tube HTCT445521P0019	pc	1	Mòn, rò rỉ	
197	Hexsocket bolt M20-Tx100 NBT 403053P1832	pC	2	Hư hỏng ren	
198	STeam sealing ring HTCT339930R0004	ST	2	Cong vênh, hư hỏng	
199	SPIRAL TYPE GASKET : HTCT420882P0067-DN300-PN16	PC	2	Cong vênh, hư hỏng	
200	SPIRAL TYPE GASKET HTCT420882P0067-DN300-PN16	PC	2	Cong vênh, hư hỏng	
201	Locking wasHER GMN336944P105	pc	11	Cong vênh, hư hỏng	
202	Ventilation plate half HTCT123574R0001	pc	1	Cong vênh, hư hỏng	
203	Ventilation plate half HTCT222012R0001	pc	1	Cong vênh, hư hỏng	
204	Hexagonal screw NB 312433P0263	pc	14	Hư hỏng ren	
205	GASKET HTGD464604P0004	CAI	1	Cong vênh, hư hỏng	
206	GASKET HTGD464604P0005	CAI	1	Cong vênh, hư hỏng	
207	Vòng bi 6206 ZZ	cái	2	Mòn kim loại	
208	Bearing/Vòng bi 6309 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
209	Vòng bi 6208 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
210	Vòng bi 6309 ZZ C3	cái	2	Mòn kim loại	
211	Vòng bi 6206 ZZ	cái	2	Mòn kim loại	
212	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
213	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	4	Mòn kim loại	
214	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
215	Bearing/Vòng bi 6309 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
216	Vòng bi 6208 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
217	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	4	Mòn kim loại	
218	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
219	vòng bi 6203 ZZ	vong	2	Mòn kim loại	
220	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	4	Mòn kim loại	
221	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	cái	4	Mòn kim loại	
222	Bearing/Vòng bi 6004-2Z/C3	cái	2	Mòn kim loại	
223	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	cái	6	Mòn kim loại	
224	Bearing/Vòng bi 6209-2Z/C3	cái	4	Mòn kim loại	
225	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	cái	2	Mòn kim loại	
226	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	cái	1	Mòn kim loại	
227	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	cái	1	Mòn kim loại	
228	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	cái	1	Mòn kim loại	
229	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	cái	1	Mòn kim loại	
230	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
231	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
232	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	4	Mòn kim loại	
233	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
234	Vòng bi 6202- 2RSH	cái	2	Mòn kim loại	
235	Bearing/Vòng bi 6209-2Z/C3	CÁI	4	Mòn kim loại	
236	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	CÁI	2	Mòn kim loại	
237	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	CÁI	2	Mòn kim loại	
238	Bearing/Vòng bi 6004 - 2Z/C3	CÁI	2	Mòn kim loại	
239	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3	CÁI	4	Mòn kim loại	
240	Couplings Bolt Set, Size 64 x M12 Portable water pumps	psc	8	Mòn kim loại	
241	Đồng hồ áp suất:Range: 0...10 bar Sai số: 1.0% Dial size: 100mm Kết nối: 1/2 NPT; SS316	cái	1	Hỏng cơ cấu truyền động bên trong	
242	AC800M's Internal Battery LS 14250	cái	2	Pin bị lão hóa	
243	Galvanic separator unit GSI127. P/N: 244-127-017-A1-B02.	bộ	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
244	CJ1M_CPU12' Backup Battery CJ1W-BAT01	cái	1	Pin bị lão hóa	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
245	CJ1M_CPU12' Backup Battery CJ1W-BAT01	cái	1	Pin bị lão hóa	
246	PRESSURE TRANSMITTER 2088G-4-S-22-A-1-Q4. HTCT424039P0004	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
247	Diaphragm valve. type: PPA 253-U. Stroke: 30mm	cái	3	Màng bị lão hóa dẫn đến xì gió	
248	Sleeve packing Pos.032.(Dwg: YB1- AH1157C).Bom châm Clo- Model: JS86D, Nishigaki	cái	1	Mòn kim loại	
249	Gland packing PTFE-CON. Pos.300( Dwg No: YB1-AH1157C). Bom châm Clo- Model: JS86D, Nishigaki	bộ	1	Mòn bề	
250	Bearing/Vòng bi 6307 ZZ	cái	2	Mòn kim loại	
251	Bearing/Vòng bi 6312/C3	vòng	1	Mòn kim loại	
252	Bearing/Vòng bi 6310/C3	vòng	1	Mòn kim loại	
253	Bearing/Vòng bi 6204 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
254	Vòng bi 6202 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
255	Vòng bi 6309 ZZ C3	cái	6	Mòn kim loại	
256	Vòng bi 6310-2Z/C3	cái	6	Mòn kim loại	
257	Bearing/Vòng bi 6309 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
258	Vòng bi 6208 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
259	Spiral Wound Gasket 8" Class 300 SS 316	cái	2	Mòn, biến dạng	
260	Ring,Retaining,Ext P/N: 10A4220X012. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher	Cái	1	Cong vênh	
261	Seal Ring/SPR,RADIAL P/N: 10A4216X012 (10A4216X032). Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher	Cái	1	Mòn, hỏng	
262	Anti- Extrusion Ring 22B4694X012. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher	Cái	1	Mòn, bề	
263	Ring,Back-up P/N: 10A4218X022. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945621	Cái	1	Mòn kim loại	
264	Ring,Retaining,Ext P/N: 10A4210X012.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body, Fisher control international LLC. Fisher ref no: 171- 146215.	cái	1	Cong vênh	
265	Seal Ring/SPR,RADIAL P/N: 10A4206X032.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body class 600. control international LLC. Fisher ref no: 171- 146215.	cái	1	Mòn, hỏng	
266	Ring, Anti-Extrusion Van điều khiển mực bao hơi trung áp:P/N: 21B9340X012. Type: 2" ET body, Fisher	cái	1	Mòn, bề	
267	Plug Assembly 31B2163X432. (gồm: Plug, Stem, Pin. Van điều khiển mực bao hơi trung áp. Globe valve, size: 2", Class: 600, 2" ET body. Fisher	Bộ	1	Mòn kim loại	
268	Cage,EQ%,Coated, 316SST ENC P/N: 2U741048932 (2U7410X0302). Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body class 600, Fisher	cái	1	Mòn kim loại	
269	Seat ring 10B8254X202. Van điều khiển mực bao hơi trung áp. Globe valve, size: 2", Class: 600, 2" ET body. Fisher	cái	1	Mòn kim loại	
270	Ring,Retaining,Ext P/N: 10A4210X012.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body, Fisher	cái	1	Mòn kim loại	
271	Seal Ring/SPR,RADIAL P/N: 10A4206X032.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body class 600.	cái	1	Mòn, hỏng	
272	Ring, Anti-Extrusion Van điều khiển mực bao hơi trung áp:P/N: 21B9340X012. Type: 2" ET body, Fisher	cái	1	Mòn, bề	
273	Ring,Retaining,Ext (Vòng làm kín), 302 SST P/N: 17A4398X012. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher	cái	1	Cong vênh	
274	Seal Ring/SPR,RADIAL (vòng làm kín) N10276 with glass and Moly-Filled PTFE P/N: 17A4396X032 (GE43856X012). Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher	cái	1	Mòn, hỏng	
275	Anti Extrusion Ring 21B2142X012. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945619 (1cái/bộ)	bộ	1	Mòn, bề	



SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
276	KIT,REPAIR (Bộ làm kín), Single Graphite P/N: RPACKX00122. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher	bộ	1	Mòn, bể	
277	Ring,Back-up, 416 SST P/N: 17A4397X012. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher	cái	1	Cong vênh	
278	SOLENOID VALVE Model: 341N31-2995-495870C2. P/N: 7341NAKBJNMO 24VDC.	cái	2	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
279	Vòng bi 6310 ZZ	vòng	2	Mòn kim loại	
280	Vòng bi 6210 ZZ	vòng	2	Mòn kim loại	
281	Vòng bi 6309 ZZ C3	cái	2	Mòn kim loại	
282	Ball Bearing 6209ZZ/C3 Neutralizing Water Pump Model: FRE 80-170	cái	2	Mòn kim loại	
283	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	cái	2	Mòn kim loại	
284	Mechanical seal P/N 33997 040 pos.: 11 HTCT 800 417 V0001 A. CCW pump Model: NI 100-200 U3D W19	bộ	1	Mòn, bể mặt làm kín	
285	AUTOM. VENT 3/8" HY-CCW SYSTEM. Type: HY-Vent 3/8", G3/8"	cái	3	Mòn rò rỉ	
286	Globe valve (Angle Pattern), Size: 1-1/2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
287	Globe valve, Size: 2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
288	Globe valve, Size: 2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
289	Globe valve (Angle Pattern), Size: 1-1/2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
290	Globe valve (Angle Pattern), Size: 1-1/2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
291	Globe valve, Size: 2 inch, class: 2700lbs, ASME: B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
292	Globe valve, Size: 2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
293	Swing Check valve, Size: 2 inch, class: 800	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
294	Globe valve (Angle Pattern), Size: 1-1/2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
295	Globe valve (Angle Pattern), Size: 1-1/2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
296	Globe valve (Angle Pattern), Size: 1-1/2 inch, class: 2700lbs, ASME B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
297	Globe valve, Size: 1 inch, class: 800, Body: SA105N, Stem: 13Cr, Disc: 13Cr, Seat: HF, ASME: B16.34	cái	2	Mòn kim loại, rò rỉ	
298	Globe valve, Size: 2 inch, class: 800, Body: SA105N, Stem: 13Cr, Disc: 13Cr, Seat: HF, ASME: B16.34	cái	6	Mòn kim loại, rò rỉ	
299	Globe valve, Size: 1 inch, class: 800, Body: SA105N, Stem: 13Cr, Disc: 13Cr, Seat: HF, ASME: B16.34	cái	8	Mòn kim loại, rò rỉ	
300	Spray nozzle, Class 2500 ( include Gasket) P/N: GA03877X012. Van phun nước giảm nhiệt hơi quá nhiệt cao áp- Model: DMA/AF- HTCT, Emerson S/N: 17945661	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
301	Kit, Repair, Packing, Single Graphite (Control Valve 2" ET Body). RPACKX00112	cái	1	Mòn, bể	
302	Vòng bi 6310-2Z/C3	cái	1	Mòn kim loại	
303	Bearing/Vòng bi 6210 ZZ/C3	vòng	1	Mòn kim loại	
304	Wedge. Part: 3. Stop van phun nước giảm ôn trung áp. Gate valve. size: 1". Class: 2700lbs. ASME: B16.34	cái	1	Mòn kim loại	
305	Wedge. Part: 3. Stop van phun nước giảm ôn cao áp. Gate valve. size: 1 1/2". Class: 2700lbs. ASME: B16.34	cái	1	Mòn kim loại	
306	Channel plates Gasket Nitril Clip-on, O-pos.: 40 HTCT 802 162 V0001, Type: M15-BFG8, NSX: ALFA LAVAL, 11/12MBV21AC010	cái	188	Biến dạng, chai cứng	
307	Vòng bi 6309/C3	cái	2	Mòn kim loại	
308	Vòng bi 6309/C3	cái	2	Mòn kim loại	
309	Flexible hose .Type: TP2 DN20x800.Part-No: 20/00115. Bom nhót DD số 1.	Sợi	1	Bể ống, rò rỉ	
310	Flexible hose.Type: TP2 DN20x1000. Part-No.: 20/00116. Bom nhót DD số 2.	Sợi	1	Bể ống, rò rỉ	
311	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers	CAI	2	Mòn kim loại	
312	Bushing, Seal (7) NSK: FISHER 1E845714012.LP Control valve. Parts for LP FDW CV: Type of Actuator: 667 Serial No: 17945621. Size: 45, travel: 2"	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
313	Diaphragm (3) NSX: FISHER 2E859602202. LP Control valve. Parts for Actuator: 667. Serial No: 17945621. Size: 45, travel: 2"	CAI	2	Màng bị hư hỏng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
314	Actuator Soft Goods Kit Model:HPC-200/20	Bộ	3	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
315	Pneumatic Actuator. Type: SAF025. FSC/FSO. Sealing set (pos: 3,4,7,8,9,10,11,14)	Bộ	1	Màng bị hư hỏng	
316	Pneumatic Actuator. Type: SAF030. FCS. Sealing set (pos: 3,4,7,8,9,10,11,14)	Bộ	1	Màng bị hư hỏng	
317	Disc Holder cho van an toàn nước cấp cao áp: TR15921 Model: 1916-00H-P1-5-CC-34-RF-SS	cái	1	Mòn kim loại	
318	Holder Ring cho van an toàn nước cấp cao áp: TR15921 Model: 1916-00H-P1-5-CC-34-RF-SS	cái	1	Mòn kim loại	
319	Holder Ring Retainer cho van an toàn nước cấp cao áp: TR15921 Model: 1916-00H-P1-5-CC-34-RF-SS	cái	1	Mòn kim loại	
320	Adjusting Ring cho van an toàn nước cấp cao áp:TR15921 Model: 1916-00H-P1-5-CC-34-RF-SS	cái	1	Mòn kim loại	
321	Disc retainer cho van an toàn đường nước cấp trung áp: Model: 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15929/30	cái	1	Mòn kim loại	
322	Disc holder cho van an toàn đường nước cấp trung áp: Model: 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15929/30	cái	1	Mòn kim loại	
323	Adjusting ring cho van an toàn đường nước cấp trung áp: Model: 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15929/30	cái	1	Mòn kim loại	
324	Adjusting ring cho van an toàn nước cấp cao áp: Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15919/21, TR15834	cái	1	Mòn kim loại	
325	Disc holder cho van an toàn nước cấp cao áp: Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15919/21, TR15834	cái	1	Mòn kim loại	
326	Holder Ring Retainer cho van an toàn nước cấp cao áp: Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15919/21, TR15834	cái	1	Mòn kim loại	
327	Holder Ring cho van an toàn nước cấp cao áp: Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15919/21, TR15834	cái	1	Mòn kim loại	
328	Disc. P/N: 4318501. MDSC: 17024 HT266963-MGI- 3299. Dresser valve 1.5-1811JD-0-6X1-22-WSC Inlet/Outlet size: 1.5"/2.5"	cái	1	Mòn kim loại	
329	Seat Bushing P/N: 0090715. Dresser valve 1.5-1811JD-0- 6X1-22-WSC Inlet/Outlet size: 1.5"/2.5"	cái	1	Mòn kim loại	
330	Upper Adjusting Ring 1811. P/N: 4329602. Dresser valve 1.5-1811JD-0-6X1-22-WSC Inlet/Outlet size: 1.5"/2.5"	cái	1	Mòn kim loại	
331	Lower Adjusting Ring 1811J. P/N: WN804A. Dresser valve 1.5-1811JD-0-6X1-22-WSC Inlet/Outlet size: 1.5"/2.5"	cái	1	Mòn kim loại	
332	Globe Valve size 1"; end-to-end: 230mm	bộ	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
333	LEVEL SWITCH. Model No.: Squitch2, Mobrey-	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
334	SOLENOID VALVE. Type: 71215SN2KV00N0H222C2. Funtion type: 2-way valve, Normally closed. Coil type: 481000. Seal: FKM. Norminal size: 2.4mm. Termination 1/2" NPT	cái	1	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
335	Actuator Soft Goods Kit Model:HPC-350/40-STC-NB	Bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
336	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers	Bộ	2	Mòn, hư hỏng	
337	Actuator Soft Goods Kit Model:HPC-250/20-STC-NB	Bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
338	Locking ring 16x1	cái	1 bộ	Mòn kim loại	
339	Bearing bushing	cái	1 bộ	Mòn kim loại	
340	Vòng bi 6202-2Z/C3	cái	2	Mòn kim loại	
341	Vòng bi 6202-2Z/C3	cái	2	Mòn kim loại	
342	Bearing/Vòng bi 6310/C3	VONG	2	Mòn kim loại	
343	Vòng bi 6309/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
344	Bearing/Vòng bi 6208/C3	cái	8	Mòn kim loại	
345	POWER SUPPLY QUINT-PS-100-240AC/24DC/40.	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
346	POWER SUPPLY QUINT-PS-100-240AC/48DC/5	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
347	POWER SUPPLY QUINT-PS-100- 240VAC/24VDC/20	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
348	Power supply QUINT-PS-100-240AC/24DC/10	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
349	Power Supply Model No.: BFI 3002A. Flame monitor	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
350	ANGLE TRANSMITTER - Model: WT 717-2200-0E01-10M0-0	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
351	Van điều khiển thủy lực đóng mở VIGV. Model: KSDG4V392L40MFH712EN48	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
352	Converter SINEAX DME442- Type: DME 442. AC/DC 85-230. 50/60Hz 10VA	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
353	POWER SUPPLY QUINT-PS-100- 240VAC/24VDC/20	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
354	PROXIMITY SWITCH MBN42AA010. HTCT422946P0001 MODEL: NJ1,5-V3-N-150-Y. P/N: 181591	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
355	BALL BEARING. TYPE:6311/C3. HTCT800109P0024	CAI	4	Mòn kim loại	
356	1628 Positional for pneumatic valve . DVC6200. AD Mode. HART Gauges: yes. supply Output Action: Double Input: 4-20mA (Bộ định vị ACTUATOR)	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
357	Power Supply D3	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
358	Power Supply QS10/QS110..240VUC/24VDC 10A	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
359	Capacitor 0.47mf (+-10%) 1400VDC. 990VAC	CAI	1	Bị hư hỏng	
360	Power Supply ML50.105 1A. 100..240VAC/56VDC	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
361	Tụ điện 2mf (5%). 3000VDC... VAC (Capacitor)	CAI	2	Bị hư hỏng	
362	CAPACITOR 470uF-10+30% 400VDC; 029.233805. KWZ6031337P0011	PC	1	Bị hư hỏng	
363	POWER SUPPLY ML30.106 100-240VAC/15V 029.361111 KWZ6013880P0102	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
364	PRESSURE TRANSMITTER 3051CD1A22A1AM5E8Q4A9258. Cal range: 0...500PA - ROSEMOUNT	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
365	Bộ tách ẩm. Heatless Desiccant Air Dryer CD3+ (3 1/s at 7bar. CPR-40 độ C). P/N: 8102320044. 230V/50Hz RP IEC	bộ	2	Hư hỏng, bề nát	
366	Van điều áp. Type: Maxi REG 25B (with Pressure gauge: MAXI-B đường kính 63mm))	cái	1	Màng bị hư hỏng	
367	PULSATION SENSOR 10-100PC/G TEMP 120-700 VIBROMETTER. HTCT105580R0130	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
368	Thermocouple Probe. HTCT204072R0001 Nhiệt độ sau máy nén gió	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
369	FLAME SENSOR HTCT307326P0001	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
370	SIGHT GLASS PLATE 40X15 HTCT401223P0001- Kính soi lửa Turbine	cái	2	Hư hỏng, bề nát	
371	WASHER DIA.27/40X2 HTCT401219P0001	cái	2	Hư hỏng, bề nát	
372	HOLLOW CREW HTCT402747P0001	cái	2	Hư hỏng, bề nát	
373	SOCKET HEX THREADED PIN M8x20 .GMN 323232P2209 (GMN 323232P2316 HĐ Thăng Long)	pcs	4	Hư hỏng, bề nát	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
374	Cảm biến vị trí. Type: NJ4-30GM-N-200. Rated operating distance: 4mm - Nominal voltage: 8V - Switching frequency: 0 ... 1000 Hz	bộ	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
375	Proximity switch NJ5-11-N-G	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
376	Van điều áp R26-C4-GH0. Range 0-17bar-Connect female 1/2 NPT	cái	2	Màng bị hư hỏng	
377	Disc. Van xả drain bộ EVA cao áp. Globe valve. Size: 2". Class: 2700lbs. Stem: 17Cr. Seat/Disc: HF. ASME: B16.34	Cái	2	Mòn kim loại, rò rỉ	
378	Disc part: 6. REF 6028801. Van an toàn hơi siêu nhiệt cao áp type: 1736WD-2-S-F1-WSC-RL	Cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
379	ống thủy lực rửa máy nén gió. DN21mm dài 900mm. Áp lực 10bar	PC	1	Bể ống, rò rỉ	
380	Bảo vệ thấp áp 3RV19 02-1AP0	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
381	Tiếp điểm phụ 3RV19 01	cái	1	Mòn kim loại	
382	CIRCUIT BREAKER 3RV1011-1DA10	cái	1	Mòn kim loại	
383	Groove ball bearing 6205J pos.: 22. HTCT 801 199 V0001A P/N 6302. Hydraulic power pump Model: VKF 80R-46 U8.4 W114	cái	2	Mòn kim loại	
384	Mechanical seal MG1/20-G60 AQ1VGG pos.: 13 HTCT 801 199 V0001A P/N 548106. Hydraulic power pump Model: VKF 80R-46 U8.4 (cái/bộ)	cái	2	Mòn, bề mặt làm kín	
385	Ball bearing 7307B L1 DB. Bơm nước cấp cao áp MHG4/9 ( Boiler feed pumps MHG4/9)	cái	2	Mòn kim loại	
386	Bearing động cơ bơm nước cấp cao áp HP- EMNLB 9S-80	cái	2	Mòn kim loại	
387	Vòng bi 6310-2Z/C3	cái	1	Mòn kim loại	
388	Bearing/Vòng bi 6210 ZZ/C3	vòng	1	Mòn kim loại	
389	DIFF.PRESSURE TRANSMITTER & INDICATOR 3051CD1A22A1AM5Q4A9258. Cal range: 0...2500PA - ROSEMOUNT	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
390	Fibre- Optic Cable X-IR P/N: S730.10MEX.Stat. commodity no: 84169000	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
391	TEMPERATURE SENSOR. Type: DUPLEX THERMOCOUPLE TC Type K. Adjusted Range: 0...250oC. HTCT436762R0001. 75mm/L1=1650mm/L2=36000mm	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
392	Van điều áp Jaucomatic Model:34203086 0-10 Bar	cái	1	Màng bị hư hỏng	
393	Set of rubber buffers. Emergency lube oil pump. Model NSS65 - 250/252 W69	bộ	1	Bể nát	
394	Key. Part: 039-1. Bơm rửa lưới quay rác, Model: 150VY2M	cái	1	Mòn kim loại	
395	Key. Part: 039-2. Bơm rửa lưới quay rác, Model: 150VY2M	cái	1	Mòn kim loại	
396	Key. Part: 039-3. Bơm rửa lưới quay rác, Model: 150VY2M	cái	6	Mòn kim loại	
397	Key. Part: 039-4. Bơm rửa lưới quay rác, Model: 150VY2M	cái	2	Mòn kim loại	
398	Packing sleeve. part: 041-1. Bơm nước rửa lưới quay rác. Type: 150VY2M	cái	1	Mòn kim loại	
399	Shaft Sleeve. part: 041-2. Bơm nước rửa lưới quay rác. Type: 150VY2M	cái	1	Mòn kim loại	
400	Shaft Sleeve. Part: 041-4 .Bơm rửa lưới quay rác. Type: 150VY2M	cái	6	Mòn kim loại	
401	Sleeve bearing intermediate. part: 052-1. Bơm rửa lưới quay rác. Type: 150VY2M	cái	1	Mòn hỏng	
402	Sleeve bearing intermediate. part: 052-1. Bơm rửa lưới quay rác. Type: 150VY2M	cái	6	Mòn hỏng	
403	Liner ring. Part: 107 (Vòng mòn vỏ bơm. 4cai/bộ). Kích thước: OD173xT16mm. Vật liệu: 316 . Bơm rửa lưới quay rác, Model: 150VY2M.	Bộ	1	Mòn kim loại	
404	Vòng bi 6312	vòng	1	Mòn kim loại	
405	Sleeve bearing casing. part: 052-3. Bơm rửa lưới quay rác. Type: 150VY2M	cái	2	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
406	EDDY-CURRENT PROBE 330105-02-12-10-02-05	cái	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
407	PROXIMITY SWITCH COMPL NJ2-N-H42 HTGR419211R0001	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
408	HT VELOCITY TRANSDUCER Model No.: 5485C - 004 Out put ±5%: 145 mV/ips Coils: 102 ohms Temp.: +375 deg C to -54 deg C Adjusted Range: 0.00 ... 25.40 mm/s	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
409	VELOCITY TRANSDUCER , Type: CV 213 , pn: 110-213-000-011	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
410	PROXIMITOR IQS 452. HTCT436938P6010	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
411	Single Relay. Type: REL-MR-24VDC/21HC No.2961312	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
412	Bộ nguồn máy tính Cooler Master Thunder 450W. Model: RS-450-ACAB-M3	BO	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
413	Bộ nguồn máy tính. Model: L375P-00. P/N: PS-6371-1DF-LF-DC OUTPUT: 375W. Input: 100-120VAC/9A 200-240VAC/4.5A	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
414	Ổ cắm 6 lỗ cắm, 3 châu, có nút ON/OFF Lioa	CAI	1	Mòn hỏng	
415	Assembly metal bellows. 989 (pos.1002-1008). Gas Control Valve .Type: DN150/PN63 HTCT 801 836 V0001. HTCZ402059P0004	Bộ	1	Mất đàn hồi	
416	Assembly metal bellows.989 (pos.1002-1006).Gas Control Valve .Type: DN80/PN100 HTCT 801 837 V0001. HTCZ402059P0022	Bộ	2	Mất đàn hồi	
417	METAL BELOW-PRUSS-HT GAS/FUEL OIL/NOx CONTROL VALVE	cái	1	Mất đàn hồi	
418	Vòng bi 6206 ZZ C3	CAI	4	Mòn kim loại	
419	Vòng bi 6206 ZZ C3	CAI	4	Mòn kim loại	
420	Vòng bi 6315/C3	VONG	1	Mòn kim loại	
421	Bearing/Vòng bi 6313/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
422	Vòng bi 6315/C3	VONG	1	Mòn kim loại	
423	Bearing/Vòng bi 6313/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
424	Card MCR-SL-PTB-SP 2864147 Phoenix contac	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
425	Bộ chuyển đổi switching repeater type 9170/20-10-11k Stahl	CAI	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
426	CJ1M_CPU12' Backup Battery CJ1W-BAT01	cái		Pin bị lão hóa	
427	QCPU(Q Mode)_Q02(H)' Backup Battery Q6BAT CR17335SE-R/3V . CHLORINE.	cái	1	Pin bị lão hóa	
428	QCPU(Q Mode)_Q02(H)' Backup Battery Q6BAT CR17335SE-R/3V . CHLORINE.	cái	1	Pin bị lão hóa	
429	Vòng bi 7311 BEP	cái	4	Mòn kim loại	
430	Vòng bi NU311 ECP	cái	2	Mòn kim loại	
431	Mechanical seal Model: M7N/53-00 Q1Q1M1GG. Bom blowdown model: CPKN C1 80-400.	bộ	2	Mòn bề mặt làm kín	
432	Control magnet incl Seal. P/N: 9126376001 (Pos: 1). Spare part for Actuator RSM 110/50-138. Van điều khiển nhiên liệu khí nhóm MBP41	BO	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
433	CONTROL MAGNET WITH JOINT Same with actual parts on site, Voith Turbo GmbH VH 43861250/110/30. HTCZ402060P0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
434	PILOT CONTROL WITH JOINT VH4386125/110/30. HTCZ402060P0005	CAI	2	Mòn kim loại	
435	STROKE MEASUREM W/JOINT 43861250/110/30. HTCZ402060P0013	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
436	CONNECTING PIPE/FITTING	CAI	1	Mòn kim loại	
437	CONNECTING PIPE/FITTING HTCZ402060P0018	BO	1	Mòn kim loại	
438	PIPE WITH FITTING HTCZ402060P0019	BO	1	Mòn kim loại	
439	CONNECTING PIPE/FITTING	CAI	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
440	Pil.con.sol.valve valng6 wevdk 42-C-6-2 24VDC. Manufacturer: bucher hydraulics. Xuất x: swiss, type: wevdk-42-c-6-2	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
441	Lock Washer Pos: 461. Bom châm Clo- Model: JS-86D	cái	1	Mòn, cong vênh	
442	Sleeve packing Pos.032.(Dwg: YB1- AH1157C).Bom châm Clo- Model: JS86D, Nishigaki	cái	1	Mòn kim loại	
443	Gland packing 8x8mm. Bom châm Clo- Model: JS86D, Nishigaki	mét	1	Mòn bề	
444	Bearing/Vòng bi 6307 ZZ	cái	2	Mòn kim loại	
445	position transmitter, type: smi983-I2ZZZN, NSX: Foxboro eckardt	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
446	Ball baring 7307B L1 DB. Bom nước cấp cao áp MHG4/9 ( Boiler feed pumps MHG4/9)	cái	2	Mòn kim loại	
447	Spiral Wound Gasket 8" Class 300 SS 316	cái	2	Cong vênh biến dạng	
448	SOLENOID VALVE Model: 341N31-2995-495870C2. P/N: 7341NAKBJNMO 24VDC.	CAI	2	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
449	HP-manhole cover ass'y (460mm opening) Manhole của các bao hơi. Spiral wound gasket: Filler: graphite; hoop: SUS304 complines with ASME B16.20. Merk: 3 start. Size: 459x497x4.5. Jic 3804-GRP	cái	4	Cong vênh biến dạng bề nát	
450	IP-manhole cover ass'y (460mm opening) Manhole của các bao hơi. Spiral wound gasket; Filler; graphite hoop: SUS304 complines with ASME B16.20. Merk: 3 start, size: 459x497x4.5mm JIC 3804-GRP	cái	2	Cong vênh biến dạng bề nát	
451	LP-manhole cover ass'y (460mm opening) Manhole của các bao hơi. Spiral wound gasket; Filler: graphite; hoop: SUS304 complines with ASME B16.20. Merk: 3 start. Size: 459x497x4.5mm	cái	2	Cong vênh biến dạng bề nát	
452	Bearing/Vòng bi 6309 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
453	Vòng bi 6208 ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
454	Vòng bi 6206 ZZ C3	CAI	1	Mòn kim loại	
455	Bearing/Vòng bi 6205-ZZ/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
456	Temperature TRANSMITTER 3144PD1A1E5B4M5T1C4Q4, PT100, 4WIRE.Cal range 0...600c. Supply: 12...42.4 VDC. Output: 4...20mA	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
457	PRESSURE TRANSMITTER (FLOWMETER) 3051CD3A22A1AM5T1Q4Q8, 10.5 ....55VDC, CAL: 0...405.08mbar. max W.P: 3626 Psi/250 bar. Output: 4...20mA	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
458	Bushing, Seal (7) NSX: FISHER 1E845714012.LP Control valve. Parts for LP FDW CV: Type of Actuator: 667 Serial No: 17945621 Size: 45. travel: 2"	cái	1	Mòn kim loại	
459	Actuator soft goods kit. P/N 24462-1. type: Sliding stem act. tralvel: 1/2". size: 32sq.in. Spare part: Diaphragm kit.	bộ	2	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
460	Vòng bi 6203 ZZ	vòng	6	Mòn kim loại	
461	Pressure transmitter : EDS1700 . MODEL: EDS 1791-P- 250-000 RANGE: 0- 250bar. OUTPUT: 4-20mA	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
462	Vòng bi 6204-2Z/C3	cái	6	Mòn kim loại	
463	Vòng bi 6203-2Z/C3	vòng	9	Mòn kim loại	
464	Vòng bi 6202-2Z/C3	cái	5	Mòn kim loại	
465	Vòng bi 6207 ZZ/C3	vòng	2	Mòn kim loại	
466	Vòng bi 6206 ZZ C3	cái	2	Mòn kim loại	
467	Actuator Soft goods kit. Model: HPC-200/20	bộ	15	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
468	Actuator soft goods kit. Model: HPC-250/20	bộ	11	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
469	Actuator soft goods kit. Model: HPC-320/40	bộ	3	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
470	Đầu dò nhiệt WMX1000-D90 9VDC, 0.5W	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
471	Bearing động cơ bơm nước cấp cao áp HP- EMNLB 9S-80	cái	2	Mòn kim loại	
472	Vòng bi 6311ZZ	cái	1	Mòn kim loại	
473	Vòng bi 6313-2Z	cái	1	Mòn kim loại	
474	Globe valve (Angle pattern). Size: 1 1/2". Class: 2700lbs. ASME: B16.34	cái	6	Mòn kim loại, rò rỉ	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
475	Swing check valve. Size: 2". Class: 800. Van một chiều đường gia nhiệt gas	bộ	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
476	Globe valve. Size: 2". Class: 800. Body: SA105N. Stem: 13Cr. Disc: 13Cr. Seat: HF. ASME: B16.34	bộ	5	Mòn kim loại, rò rỉ	
477	Gate valve. Size: 2". Class: 800. Body: SA105N. Stem: 13Cr. Wedge: 13Cr. Seat: 13Cr/HF. ASME: B16.34. Van chặn nước cấp hạ áp	bộ	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
478	Globe valve. Size: 1". Class: 800. Body: SA105N. Stem: 13Cr. Disc: 13Cr. Seat: HF. ASME: B16.34	bộ	10	Mòn kim loại, rò rỉ	
479	Globe valve. Size: 2". Class: 2700lbs. ASME: B16.34	cái	4	Mòn kim loại, rò rỉ	
480	Adjusting Ring 4602601. Van an toàn đường nước cấp trung áp. Model: 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS	CAI	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
481	Disc retainer 2090921. Van an toàn đường nước cấp trung áp. 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS	CAI	1	Mòn kim loại	
482	Disc holder 1974701. Van an toàn đường nước cấp trung áp. 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS	CAI	1	Mòn kim loại	
483	AC450's Backup battery SB522V1 3BSC760015R1. 12V 4.4Ah/52.8Wh	cái	1	Pin bị lão hóa	
484	AC800M's Internal Battery LS 14250	cái	6	Pin bị lão hóa	
485	Actuator Soft Goods Kit CCI art 59225, Rubber. Van control hơi ở ejector khởi động - Type: VLR-100BC - Ident No.: A0716141 - Manufact No.: 296258.80	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
486	Actuator Soft Goods Kit. Type: STI SC/V 150-40.	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
487	THERMISTOR RELAY Model: TR-100 (PTC THERMISTOR)	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
488	THERMISTOR RELAY Model: TR-100 (PTC THERMISTOR)	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
489	Polyglas filter 00-92-35311-B (Lược của bộ dò gas)	cái	6	Lược bị hư, bết nát	
490	Power Supply D3	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
491	Power Supply QS10/QS110..240VUC/24VDC 10A	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
492	Capacitor 0.47mf (+-10%) 1400VDC. 990VAC	CAI	1	Hư hỏng, bết nát	
493	Power supply ML50.105 1A. 100...240VAC/56VDC	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
494	Tụ điện 2mf (5%). 3000VDC...VAC (Capacitor )	CAI	2	Hư hỏng, bết nát	
495	Vòng bi 2308EKTN9/C3 Mãng xông H2308 kèm theo	bộ	2	Mòn kim loại	
496	Proppeller 1.4571/1.4828. Spare part for Quạt rút hơi chèn. Type: HVE 140/125 H	cái	1	Cong vênh cánh	
497	Shaft. Spare part for Quạt rút hơi chèn. Type: HVE 140/125 H	cái	1	Mòn kim loại	
498	Spiral Wound Gasket 1" CL300/600 SS/SS316	cái	2	Cong vênh, biến dạng	
499	Spiral gasket 3" class 600	cái	1	Cong vênh, biến dạng	
500	Spiral gasket 4" class 150 filler	cái	1	Cong vênh, biến dạng	
501	Spray nozzle GA07205X012. Hệ thống phun nước DMA/AF-1A	bộ	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
502	Base & Bushing assembly 0090414. Van an toàn bao hơi trung áp. Valve type: 2-1811KB-0-6X1-22-WSC	cái	2	Mòn kim loại	
503	Lower adjusting ring WR804A. Van an toàn bao hơi trung áp. Valve type: 2-1811KB-0-6X1-22-WSC	cái	2	Mòn kim loại	
504	Upper adjusting ring 4331101. Van an toàn bao hơi trung áp. Valve type: 2-1811KB-0-6X1-22-WSC	cái	2	Mòn kim loại	
505	Vòng bi NU314C3	CAI	2	Mòn kim loại	
506	Lò xo và ống dẫn hướng lò xo (Spring pos: 1.6 (10 cái), sleeve pos 1.5 (10 cái)). Bộ chèn bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) model: 23-H75F1/90-E1	BO	2	Mất đàn hồi, gãy	
507	Gasket (pos:7). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	CAI	2	Biến dạng, chai cứng	
508	Oring (pos: 3 1pcs, 5 1pcs, 1.4 1pcs). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	BO	2	Biến dạng, chai cứng	
509	Seal Face (Pos.: 1.1). Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà động)	CAI	2	Mòn, rỗ	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
510	Seat (Pos:2) .Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà tĩnh)	CAI	2	Mòn, rỗ	
511	Casing wearing Part: 5020.2 . Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503.Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	BO	1	Mòn kim loại	
512	Bearing lock washer Part: 9310. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
513	Key. Part: 9400.1 và Part: 9400.2. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	BO	1	Mòn kim loại	
514	Balance disc. pos: 6010. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
515	Balance seat. pos: 6020. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
516	Gasket (Part no: 4000.1; 4000.2; 4000.3). Bơm nước cấp trung hạ áp. TMS 1503	BO	1	Biến dạng, chai cứng	
517	Oring. pos: 4120 (1, 2,4, 6, 8, 9, 10). Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	BO	1	Biến dạng, chai cứng	
518	Throttle sleeve. Part: 5220. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
519	Throttle bushing. Part: 5420. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
520	Cánh động (Impeller) Part: 2310. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP). Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
521	Impeller (2nd và 3rd). Part: 2300. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	2	Mòn kim loại	
522	Stage bushing. Part: 5410. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	2	Mòn kim loại	
523	Interstage sleeve. Part: 5210. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	2	Mòn kim loại	
524	Diffuser (last stage). Part: 1711. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. . Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	1	Mòn kim loại	
525	Spiral gasket 6" class 600 filler. 316	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
526	Spiral gasket 2 1/2" class 600. 304	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
527	Spiral gasket 8" class 600	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
528	Vòng bi NU314C3	CAI	2	Mòn kim loại	
529	Lò xo và ống dẫn hướng lò xo (Spring pos: 1.6 (10 cái), sleeve pos 1.5 (10 cái)). Bộ chèn bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) model: 23-H75F1/90-E1	BO	2	Mất đàn hồi, gãy	
530	Gasket (pos:7). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	CAI	2	Biến dạng, chai cứng	
531	Oring (pos: 3 1pcs, 5 1pcs,1.4 1pcs). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	BO	2	Biến dạng, chai cứng	
532	Seal Face (Pos.: 1.1). Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà động)	CAI	2	Mòn, rỗ	
533	Seat (Pos:2) .Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà tĩnh)	CAI	2	Mòn, rỗ	
534	Bearing lock washer Part: 9310. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn, cong vênh	
535	Key. Part: 9400.1 và Part: 9400.2. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	BO	1	Mòn kim loại	
536	Balance disc. pos: 6010. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
537	Balance seat. pos: 6020. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
538	Gasket (Part no: 4000.1; 4000.2; 4000.3). Bơm nước cấp trung hạ áp. TMS 1503	BO	1	Biến dạng, chai cứng	
539	Throttle sleeve. Part: 5220. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
540	Throttle bushing. Part: 5420. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
541	Cánh động (Impeller) Part: 2310. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP). Model: TMS 1503	CAI	1	Mòn kim loại	
542	Stage bushing. Part: 5410. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	2	Mòn kim loại	



SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
543	Interstage sleeve. Part: 5210. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	2	Mòn kim loại	
544	Spiral gasket 6" class 600 filler. 316	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
545	Spiral gasket 2 1/2" class 600. 304	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
546	Spiral would Gasket 8" Class 600 SS 316	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
547	Driver. Pos 1.2 (NDE)	CAI	1	Mòn kim loại	
548	Spiral gasket 10" class 300	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
549	Spiral would Gasket 8" Class 300 SS 316	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
550	Vòng bi 6203 ZZ	vòng	10	Mòn kim loại	
551	Wedge. Part: 3. Stop van phun nước giảm ôn cao áp. Gate valve. size: 1 1/2". Class: 2700lbs. ASME: B16.34	cái	1	Mòn, rò rỉ	
552	Spray nozzle, Class 2500 ( include Gasket) P/N: GA03877X012. Van phun nước giảm nhiệt hơi quá nhiệt cao áp- Model: DMA/AF- HTCT, Emerson S/N: 17945661	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
553	Wedge. Part: 3. Stop van phun nước giảm ôn trung áp. Gate valve. size: 1". Class: 2700lbs. ASME: B16.34	cái	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
554	Plug/Stem aseembly GE46392X102 (gồm: Plug, Stem và Seat ring). Van điều khiển phun giảm ôn trung áp. 32H24548SBE. 1" 3000PSI	bộ	1	Mòn kim loại	
555	Vòng bi 6024/C3 (Ball Bearing)	CAI	1	Mòn kim loại	
556	Thrust Bearing. 29420. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Mòn kim loại	
557	Muff Coupling JIS SUS4100. Part: 1840. Bơm nước ngưng-Model:400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
558	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
559	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Mòn kim loại	
560	Casing Ring (4TH Upper). Part: 1230C. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
561	Shaft sleeve (lower). Part: 1320A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
562	Shaft sleeve (Inter-1). Part: 1320B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
563	Shaft sleeve (Inter-2). Part: 1320B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
564	Shaft sleeve (Inter-3). Part: 1320B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
565	Shaft sleeve (Inter-4). Part: 1320B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
566	Shaft sleeve (Upper). Part: 1320C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
567	Sleeve bearing (Lower). Part: 1540A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn, bề	
568	Sleeve bearing (Inter-1). Part: 1540B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn, bề	
569	Sleeve bearing (Inter-2). Part: 1540B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn, bề	
570	Sleeve bearing (Inter-3). Part: 1540B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn, bề	
571	Sleeve bearing (Inter-4). Part: 1540B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn, bề	
572	Sleeve bearing (Upper). Part: 1540C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn, bề	
573	Snap ring (Lower). Part: 1884A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
574	Snap ring (Inter-1). Part: 1884B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
575	Snap ring (Inter-2). Part: 1884B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
576	Snap ring (Inter-3). Part: 1884B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
577	Snap ring (Inter-4). Part: 1884B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
578	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
579	Pipe Channel. Pos: 7.3. Debris filter. Type: PR-BW 800	BO	2	Mòn thùng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
580	SA Bearing complete. SA bearing DN1800/P4/WSH. Cartridge execution with red, white and blue hoses. One piece rotor shaft. Shaft protection sleeve. Seal housing new material: HAWAMID. Complete mounted with items 1-52. Debris filter. Type: PR-BW 800	BO	2	Ăn mòn kim loại	
581	Planetary reduction gear complete. Pos: 1; 7.15; 7.16; 7.18; 7.9; 7.30; 7.55. Debris filter. Type: PR-BW 800	BO	2	Mòn thùng vỏ	
582	Collar ET001802. Pos: 7.46. Debris filter. Type: PR-BW 800	BO	2	Mòn hông	
583	Seal washer ET002980. Pos: 7.4. Debris filter. type: PR-BW 800	BO	2	Cong vênh hư hỏng	
584	Shaft ET004679. Pos: 7.8. Debris filter. Type: PR-BW 800	BO	2	Mòn hông	
585	Cardan joint. Pos: 7.23. Spare part for Rotor actuation. Debris filter. Type: PR-BW 800. NSX: TAPROGGE.	CAI	2	Mòn hông	
586	Cardan joint. Pos: 7.22. Spare part for Rotor actuation. Debris filter. Type: PR-BW 800. NSX: TAPROGGE	CAI	2	Mòn hông	
587	Flange. Pos: 6.2. Spare part for Backwash pipe. Debris filter. Type: PR-BW 800. NSX: TAPROGGE	CAI	2	Mòn hông	
588	Motor and gear box for backwash rotor complete. Type: 80.1 MF-VKL. SS Assembly filter of Debris filter. PR-BW 800	BO	2	Mòn hông bánh răng và motor	
589	DC power supply, ref.ABL7RP4803	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
590	Bộ nguồn Supply Module 9193/20-11-11K	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
591	Ổ cứng máy tính Cheetah T10 ST3300555SS. Capacity 300GB. RPM: 15K. Firmware T107/109	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
592	Air filter regulator Model: B73G-4AK-QD1-RMN c/w 18-013-269	CAI	1	Màng bị hư hỏng	
593	Vòng bi 6204-2Z/C3	Cái	2	Mòn kim loại	
594	Van điều áp Jaucomatic. Model: 34203086 0-10 bar\	CAI	2	Màng bị hư hỏng	
595	Vòng bi 6001 ZZ	vòng	4	Mòn kim loại	
596	Control relay CAD32MD 3NO+2NC. 220V DC. TeSys:040511	Cái	26	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
597	Control relay CAD32MD 3NO+2NC. 110V	Cái	6	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
598	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers	CAI	2	Mòn kim loại	
599	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers	CAI	4	Mòn kim loại	
600	PRESSURE TRANSMITTER. Model: 3051S2CD3A2E12A1AD1M5Q4Q8QT. Power Supply: 10.5 ... 42.4 VDC Output: 4...20mA Max W.P: 3626 Psi/250bar. Setpoint: 0...1bar. (Tương đương với Model: 3051CD3A22A1AM5D1Q4Q8TR)	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
601	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers	CAI	4	Lão hóa	
602	Vòng bi NU240 ECM	Cái	1	Mòn kim loại	
603	Vòng bi 7338 BCBM	Cái	2	Mòn kim loại	
604	Ring,Retaining,Ext (Vòng làm kín), 302 SST P/N: 17A4398X012. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945619	CAI	1	Mòn kim loại	
605	Seal Ring/SPR,RADIAL (vòng làm kín) N10276 with glass and Moly-Filled PTFE P/N: 17A4396X032 (GE43856X012). Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher	CAI	1	Mòn biến dạng	
606	Anti Extrusion Ring 21B2142X012. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher	BO	1	Mòn biến dạng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
607	KIT,REPAIR (Bộ làm kín), Single Graphite P/N: RPACKX00122. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher	BO	1	Mòn biến dạng	
608	Ring,Back-up, 416 SST P/N: 17A4397X012. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher	CAI	1	Mòn kim loại	
609	Solenoid Valve SCX551A005MS. TPL:20620@220DC. Voltages: 440VAC, 50-60Hz, 220 VDC. Watt rating: 3W, IP65. 3/2NC. Port 1: NPT 1/4". Port 3: NPT 1/8".	cái	5	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
610	DC capacitor 6000mf. 350V	cái	4	Hư hỏng, biến dạng	
611	Relay Card ARC PB031	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
612	Fan monitor card FMC 220Vac. PA163464.00.1650 6x 25-150VA, AUX: 100-240VAC	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
613	AC capacitor 200mF. 250Vac CME-AS 200-250 0001. CA200U250V	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
614	Quạt giải nhiệt Thyristor Fan 230V, 120x120x38mm 160m <sup>3</sup> , 18W. 4658N	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
615	IGBT firing card ID PB013	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
616	Inverter output monitoring card INV--AV--1F. PB018	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
617	Inverter power supply PS--MV 180---230VDC. PB002	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
618	Voltage control card VCB. PB012	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
619	SCR firing card SCRSF--1F. PB010	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
620	Static switch control SCB. PB014	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
621	Inv. Frontpanel INV-DISPLAY. PB180	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
622	Inv. Frontpanel INV-DISPLAY. PB179	cái	1	Hư hỏng, biến dạng	
623	Ring, Anti-Extrusion Van điều khiển mực bao hơi trung áp:P/N: 21B9340X012. Type: 2" ET body, Fisher control international LLC.	CAI	1	Mòn bê	
624	Seal Ring/SPR,RADIAL P/N: 10A4206X032.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body class 600.	CAI	1	Mòn, chai cứng	
625	Ring,Retaining,Ext P/N: 10A4210X012.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body, Fisher	CAI	1	Biến dạng, mất đàn hồi	
626	Ring,Back-up P/N: 10A4208X022.Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body, Fisher control international LLC. Fisher ref no: 171- 146215.	CAI	1	Mòn kim loại	
627	Vòng bi 6203-2Z/C3	vòng	2	Mòn kim loại	
628	Vòng bi 6202-2Z/C3	CAI	4	Mòn kim loại	
629	Vòng bi NU218 EM	CAI	1	Mòn kim loại	
630	Vòng bi/ Bearing 6313	CAI	1	Mòn kim loại	
631	Cáp kết nối. Order number: 106765 -04. Length: 4.5m	Cái	2	Lão hóa, bề kết nối	
632	Vibration sensor - Velometer XA 330525-00. 100mV/in/s	Cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
633	General Purpose equipment Monitor 1900/65A	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
634	Cáp kết nối. Order number: 106765 -04. Length: 4.5m	Cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
635	General Purpose equipment Monitor 1900/65A	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
636	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers.	Cái	2	Mòn, biến dạng	
637	Actuator soft goods kit P/N 24462-3. Type: sliding stem act. Tralvel: 1/2. Size: 32sq.in. spare part: diaphragm kit	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
638	Actuator soft goods kit. Model: HPC-350/40-STC-NB	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
639	Actuator soft goods kit. Model: HPC-250/20-STC-NB	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
640	Actuator Soft Goods Kit.Model: STI SC/V 200 - (65)	bộ	2	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
641	Actuator Soft Goods Kit, Rubber.Van Shut-off bypass hạ áp - Type: 840P-300 - Model: 840G - Serial No.: 764101-01	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
642	Actuator Soft Goods Kit. Model: STI SC/V 200-65 SR.	bộ	2	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
643	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers.	Cái	5	Mòn, biến dạng	
644	Actuator Soft Goods Kit. Model: STI SC/V 320-100 SR	bộ	2	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
645	3-WAY PNEUMATIC VALVE 55773 KWZ7019178P0281 1/2"	pc	2	Màng bị hư hỏng	
646	Van điều áp B73G-4AK-QD1-RSG	bộ	2	Màng bị hư hỏng	
647	Actuator Soft Goods Kit, Rubber. Control Van bypass hạ áp - Type: 840LLP-300 - Model: 840TBS - Serial No.: 764102-01	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
648	AIR FILTER REGULATOR 47381 B74G-6AK-QD1-RMN	pc	1	Màng bị hư hỏng	
649	Van điều áp B72G-2GK-SD1-RMG	Cái	2	Màng bị hư hỏng	
650	Actuator Soft Goods Kit. Model: STI SC/V 250-(100) (80)	bộ	2	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính dẫn đến xì gió	
651	PRESSOSTATIC HEAD 55767	pc	4	Màng bị hư hỏng	
652	Spray nozzle . Type 491.126.1Y.AM. Bộ gom hơi. Pos: 7HTDM 608956A	Cái	18	Mòn, thùng rò rỉ	
653	Gasket 20' class 300.316	Cái	2	Cong vênh biến dạng	
654	Impeller (2ND/3RD/4TH) ASTM A48 CL 35B. Part: 1210B/C/D. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
655	Impeller (1ST) ASTM A743 CA15. Part: 1210A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
656	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn	
657	Snap ring (Inter-4). Part: 1884B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn	
658	Snap ring (Inter-3). Part: 1884B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn	
659	Snap ring (Inter-2). Part: 1884B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn	
660	Snap ring (Inter-1). Part: 1884B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn	
661	Snap ring (Lower). Part: 1884A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn	
662	Casing Ring (4TH Upper). Part: 1230C. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
663	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
664	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Mòn kim loại	
665	Sleeve bearing (Upper). Part: 1540C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn bề	
666	Sleeve bearing (Inter-4). Part: 1540B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề	
667	Sleeve bearing (Inter-3). Part: 1540B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề	
668	Sleeve bearing (Inter-2). Part: 1540B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề	
669	Sleeve bearing (Inter-1). Part: 1540B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề	
670	Sleeve bearing (Lower). Part: 1540A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề	
671	Shaft sleeve (Upper). Part: 1320C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
672	Shaft sleeve (Inter-4). Part: 1320B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
673	Shaft sleeve (Inter-3). Part: 1320B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
674	Shaft sleeve (Inter-2). Part: 1320B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
675	Shaft sleeve (Inter-1). Part: 1320B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
676	Shaft sleeve (lower). Part: 1320A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
677	Vòng bi 6024/C3 (Ball Bearing)	CAI	1	Mòn kim loại	
678	Thrust Bearing. 29420. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Mòn kim loại	
679	Vòng bi 6203-2Z/C3	vòng	2	Mòn kim loại	
680	Vòng bi 6202-2Z/C3	CAI	4	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
681	Discharge valve. Type: Z011-A-TS. DN: 12"	bộ	2	Mòn kim loại	
682	Solenoid Valve SCXG551A005MS	CAI	3	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
683	Van điều áp Jaucomatic. Model: 34203086 0-10 bar\	CAI	5	Màng bị hư hỏng	
684	Spring pin ET-001766. Pos: 7.28. Spare part for Rotor actuation. Debris filter. Type: PR-BW 800. NSX: TAPROGGE	CAI	2	Mòn biến dạng	
685	Hose Complete. Pos: 7.39, 7.40, 7.41, 7.42, 11.18, 11.19, 11.20, 11.38. Dibris filter. PR-BW 800	bộ	2	Thùng, gãy ống	
686	Ball baring 7307B L1 DB. Bơm nước cấp cao áp MHG4/9 ( Boiler feed pumps MHG4/9)	CAI	2	Mòn kim loại	
687	Coil Spring. Part: 95.1. Van 04 ngã đầu thoát bơm nước cấp cao áp. Type: SSV18-6"ANSI 1500 -6/6/2.5/2.5-1. Class: 1500. Body: 10460	CAI	1	Mắt đàn hồi	
688	Cone complete. Part: 3.1 & 3.2. Van 04 ngã đầu thoát bơm nước cấp cao áp. Type: SSV18-6"ANSI 1500 -6/6/2.5/2.5-1. Class: 1500. Body: 1.0460	bộ	1	Mòn kim loại	
689	O-ring. Part: 78.2. Van 04 ngã đầu thoát bơm nước cấp cao áp. Type: SSV18-6"ANSI 1500 -6/6/2.5/2.5-1. Class: 1500. Body: 1.0460	CAI	1	Biến dạng chai cứng	
690	Coil Spring. Part: 95.2. Van 04 ngã đầu thoát bơm nước cấp cao áp. Type: SSV18-6"ANSI 1500 -6/6/2.5/2.5-1. Class: 1500. Body: 10460	CAI	1	Mắt đàn hồi	
691	Coil Spring. Part: 95.3. Van 04 ngã đầu thoát bơm nước cấp cao áp. Type: SSV18-6"ANSI 1500 -6/6/2.5/2.5-1. Class: 1500. Body: 10460	CAI	1	Mắt đàn hồi	
692	Vòng bi 6004/C3	CAI	4	Mòn kim loại	
693	Bearing/Vòng bi 6310/C3	vòng	1	Mòn kim loại	
694	Vòng bi 6309/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
695	Cyclo Drive. Model: CHHM2-6160DB-B-273 - Ratio: 273 - Input: 1.5KW, 1500r/min.	CAI	1	Mòn hư hỏng	
696	Motor Cylinder. Type: BM2T - Form: 5JL - Motor: 0.75KW, 400V/50Hz.	CAI	1	Mòn hư hỏng	
697	SCREW PLUG NB314215P0504	pc	2	Mòn hư hỏng	
698	Solenoid Valve SCX551A005MS. TPL:20620@220DC. Voltages: 440VAC, 50-60Hz, 220 VDC. Watt rating: 3W, IP65. 3/2NC. Port 1: NPT 1/4". Port 3: NPT 1/8".	CAI	3	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
699	Coil Spring Draw pos: 95.1. PN10-160/ANSI 150-900. Van lưu lượng tối thiểu type: SSV10-6"ANSI 600-6/6/2,5/2,5-1, PN: ANSI 600lbs	CAI	1	Mắt đàn hồi	
700	Bypass valve head complete. Part: 60 (gồm Pos: 12, 13, 14, 94.1, 94.2). Van lưu lượng tối thiểu type: SSV10-6"ANSI 600-6/6/2,5/2,5-1, PN: ANSI 600lbs	bộ	1	Mòn kim loại	
701	Insert Cone. gồm Shaft Pos: 3.1, Mat 14462. *Cone Pos: 3.2, Mat 14301. Van lưu lượng tối thiểu type: SSV10-6"ANSI 600-6/6/2,5/2,5-1, PN: ANSI 600lbs,	bộ	1	Mòn kim loại	
702	Sacrificial Anode ALAP AB-9H	CAI	4	Ăn mòn kim loại	
703	Sacrificial Anode ALAP AB-7H	CAI	6	Ăn mòn kim loại	
704	SCREW FOR SPLIT RING M10x8L	CON	1	Biến dạng ren	
705	Sacrificial Anode ALAP AB-12 (S)	CAI	18	Mòn kim loại	
706	Bánh răng truyền động. Ref. No: 004.0 (Worm wheel). Part-turn Actuator. Type : SG 10.1- F10. Com. No: 23015681. No: 4207 NS 46647 T close: 250-600Nm. T open: 250- 600Nm	CAI	1	Mòn hỏng	
707	Vòng bi 6204 Z	CAI	1	Mòn kim loại	
708	Inverter power supply PS--MV 180---230VDC. PB002	CAI	1	Mòn hỏng	
709	DC capacitor 6000mF 350VDC. Model: K02 350602	CAI	18	Mòn hỏng	
710	AC capacitor 200mF. 250Vac CME-AS 200-250 0001. CA200U250V	CAI	3	Mòn hỏng	
711	Capacitor 4700mF 350VDC. K02350472	CAI	14	Mòn hỏng	
712	Quạt giải nhiệt Thyristor Fan 230V, 120x120x38mm 160m³, 18W. 4658N	CAI	14	Mòn hỏng	
713	FAN 45W 230V50HZ. 7855ES.W2S130-AA03-01. KWZ 601159P0666 ( Quạt hút)	pc	8	Mòn hỏng	
714	Bearing/Vòng bi 6310/C3	vòng	1	Mòn kim loại	
715	Vòng bi 6309/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
716	Disc part: 6. REF 6028801. Van an toàn hơi siêu nhiệt cao áp type: 1736WD-2-S-F1-WSC-RL	CAI	1	Mòn kim loại	
717	Disc holder 1974701. Van an toàn đường nước cấp trung áp. 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS	CAI	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
718	Upper adjusting ring part: 9. Ref VDS304A. Van an toàn hơi siêu nhiệt cao áp type: 1736WD-2-S-F1-WSC-RL	CAI	1	Mòn kim loại	
719	Guide 1700DEFG part: 11. Ref 1575202. Van an toàn hơi siêu nhiệt cao áp type: 1736WD-2-S-F1-WSC-RL	CAI	1	Mòn kim loại	
720	Lower adjusting ring part: 4. Ref VDT804A. Van an toàn hơi siêu nhiệt cao áp type: 1736WD-2-S-F1-WSC-RL	CAI	1	Mòn kim loại	
721	Bộ điều chỉnh áp lực gió của control valve. Model: AV ¼” (Volume booster)	BO	1	Màng bị hư hỏng	
722	Bộ điều chỉnh áp lực gió của control valve. Model: AV ¼” (Volume booster)	BO	1	Màng bị hư hỏng	
723	Gasket of plate exchange (43soi/bộ). Bộ trao đổi chất type: NT150L B-10	cái	85	Biến dạng chai cứng	
724	Ring,Retaining,Ext P/N: 10A4220X012. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945621	CAI	1	Mòn kim loại	
725	Seal Ring/SPR,RADIAL P/N: 10A4216X012 (10A4216X032). Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945621	CAI	1	Biến dạng chai cứng	
726	Anti- Extrusion Ring 22B4694X012. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945621	CAI	1	Mòn, bể	
727	Ring,Back-up P/N: 10A4218X022. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945621	CAI	1	Mòn kim loại	
728	Bonnet gasket. Gate valve. Size: 3". Class: 600. Body: WCB. Trim: API No.8. ASME: B16.34	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
729	Nozzle 5066201. Van an toàn n/c cc 2916-40E-1-CC-MS-RF-SS-HH/39PV37-3-CC-E-SS-BN-LF	CAI	1	Mòn, rò rỉ	
730	Disc 0292905. Van an toàn n/c cc 2916-40E-1-CC-MS-RF-SS-HH/39PV37-3-CC-E-SS-BN-LF	CAI	1	Mòn kim loại	
731	Disc holder 7392401. Van an toàn nước cấp cao áp. 2916-40E-1-CC-MS-RF-SS-HH/39PV37-3-CC-E-SS-BN-LF	CAI	1	Mòn kim loại	
732	Ổ cứng máy tính Cheetah T10 ST3300555SS. Capacity 300GB. RPM: 15K. Firmware T107/109	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
733	LAN CARD máy tính Server PLCCS1. Model: Intel Pro 1000PT -Model number: D33682 Part number: D29083-001 (-Dell PCIe Dual Port Ethernet Adapter). intel model: EXPI9402PT4	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
734	Card màn hình máy tính ES/OS. Model: Quadro-FX3450. Framebuffer: 512MB	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
735	Globe Valve size 1"; end-to-end: 230mm	BO	1	Mòn kim loại, rò rỉ	
736	Bộ nguồn máy tính. Model: HG2-6400P (ROHS). AC Input: 100-240. 63-47Hz. 8-4A. Fuse rating: 8A/250V	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
737	Bộ nguồn máy tính. Model: HG2-6400P (ROHS). AC Input: 100-240. 63-47Hz. 8-4A. Fuse rating: 8A/250V	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
738	Anode HTDM 608 968A (pos. 16). SACRIFICIAL ANODE 30x120x180mm, ARMCO (Pure iron with less than 0.1% of impurities)	CAI	64	Mòn kim loại bể nát	
739	Lông đèn khóa DIN 93-16, 1.4571 (Locking Plate)	CAI	5	Biến dạng, cong vênh, bể nát	
740	Bulong đồng M16x40. ISO 4017, CuZn39 Pb3 (Hexagon bolt)	CAI	5	Mòn ren, bể nát	
741	Đồng hồ đo nhiệt độ Model: A5300/S. Normal size: 76mm .Temperature range: 0...100 độ C. Sensor diameter: 6mm. Stem lenght: 150mm. Connection: 1/2" NPT. Accuracy: Class 1. Protection class: IP65	CAI	1	Mặt kiếng bị bể, nước vào không hoạt động được	
742	Đầu dò nhiệt độ. Model: 801DRH. P/N: 3601-128-900/250-33 NSX: MEGGITT	CAI	1	Đứt, bể nát	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
743	Bộ truyền động điện tử Type: NL-0608 PS: 230V-50(60) Hz. 10U. 6(5)s/900. IP65. Control actuator 10U 0/4-20mA 230V/50Hz. FRN: 1424-88663-02010	bộ	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
744	Bộ truyền động điện tử Type: NL-0608 PS: 230V-50(60) Hz. 10U. 6(5)s/900. IP65. Control actuator 10U 0/4-20mA 230V/50Hz. FRN: 1424-88663-02010	BO	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
745	Đuốc mồi IGNITER, FLAME PROOF HEAD & CABLE ASSEMBLY HTCT305630R0003	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
746	PROXIMITOR SENSOR - Bently Nevada 3300XL 5/8mm. output 7,87 V/mm (200mV/mil). P/N: 330180-91-05	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
747	Đồng hồ áp suất 0....250bar. CL:1%; Connection:1/2NPT. Type:M1/01932. (có Glycerin). MEX5-D61.B31/0751	CAI	1	Hỏng cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
748	WIKA Bourdon Tube Pressure Gauges, Stainless Steel Series - Model: 232.50 - Dial: 100mm (4") - Case: SS304 with blow-out disk - Material pressure element: Measuring System 316L - Process connection: 1/2" NPT Connector position: Lower mount/ bottom - Window: laminated safety glass - Accuracy:+/- 1% fsd - Range: 0-20 bar	CAI	2	Hỏng cơ cấu đo	
749	Bushing, Seal (7) NSX: FISHER 1E845714012.LP Control valve. Parts for LP FDW CV: Type of Actuator: 667 Serial No: 17945621 Size: 45. travel: 2"	CAI	2	Hư hỏng, bể nát	
750	Gasket Composition up to 232°C (450°F) P/N: 1E845404022 NSX: FISHER.LP Control valve. Parts for LP FDW CV: Type of Actuator: 667 Serial No: 17945621 Size: 45. travel: 2"	CAI	2	Hư hỏng, bể nát	
751	O-Ring (8) P/N 1N285406382. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp (LP Control valve). Parts for LP FDW CV: Type of Actuator: 667 Serial No: 17945621 Size: 45. travel: 2"	CAI	4	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
752	Diaphragm (3) NSX: FISHER 2E859602202.LP Control valve. Parts for LP FDW CV: Type of Actuator: 667 Serial No: 17945621 Size: 45. travel: 2"	CAI	2	Màng bị hư hỏng	
753	Relay seal 19B5402X012. Spare part for DVC6000 digital valve controllers.	CAI	3	Mòn kim loại	
754	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
755	Vòng bi 6206 ZZ C3	CAI	2	Mòn kim loại	
756	Bearing/Vòng bi 6310/C3	vòng	2	Mòn kim loại	
757	Vòng bi 6309/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
758	Vòng bi NU218 EM	CAI	1	Mòn kim loại	
759	Vòng bi/ Bearing 6313	CAI	1	Mòn kim loại	
760	Spiral gasket 20" class 150#	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
761	EXTENSION CABLE IQSU52. HTCT436938P4090	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
762	SHAFT VIBRATION PICK UP TQ402. HTGG419819P0001	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
763	Spiral Wound Gasket 2 1/2" class 150. 304	CAI	6	Mòn kim loại	
764	Impeller (2ND/3RD/4TH) ASTM A48 CL 35B. Part: 1210B/C/D. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Mòn kim loại	
765	Impeller (1ST) ASTM A743 CA15. Part: 1210A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
766	Rubber ring. Đk: 4x905L(2cái/bộ).Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	BO	2	Biến dạng chai cứng	
767	Spiral gasket 1/2" class150 filler	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
768	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn bề mặt	
769	Snap ring (Inter-4). Part: 1884B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
770	Snap ring (Inter-3). Part: 1884B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
771	Snap ring (Inter-2). Part: 1884B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
772	Snap ring (Inter-1). Part: 1884B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
773	Snap ring (Lower). Part: 1884A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
774	Muff Coupling JIS SUS4100. Part: 1840. Bơm nước ngưng-Model:400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
775	Casing Ring (4TH Upper). Part: 1230C. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
776	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Mòn kim loại	
777	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
778	Shaft sleeve (Upper). Part: 1320C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn kim loại	
779	Sleeve bearing (Lower). Part: 1540A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
780	Sleeve bearing (Inter-1). Part: 1540B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
781	Sleeve bearing (Inter-2). Part: 1540B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Mòn bề mặt	
782	Sleeve bearing (Inter-3). Part: 1540B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn bề mặt	
783	Shaft sleeve (lower). Part: 1320A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
784	Shaft sleeve (Inter-1). Part: 1320B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
785	Shaft sleeve (Inter-2). Part: 1320B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
786	Shaft sleeve (Inter-3). Part: 1320B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
787	Shaft sleeve (Inter-4). Part: 1320B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Mòn kim loại	
788	Vòng bi 6024/C3 (Ball Bearing)	CAI	1	Mòn kim loại	
789	Thrust Bearing. 29420. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Mòn kim loại	
790	PRESSURE SWITCH & INDICATOR Model: 8864.83.23.11.38.19.23 ; range: 0...100 bar. Power supply: 11...32 VDC	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
791	Bộ đệm làm kín bằng cao su Z036.797 (Seal kit small SGEXC07.1)	bộ	1	Hư hỏng, bể nát	
792	Bearing động cơ bơm nước cấp cao áp HP- EMNLB 9S-80	CAI	2	Mòn lớp kim loại mềm	
793	Vòng bi 6313-2Z	CAI	1	Mòn kim loại	
794	Vòng bi 6311ZZ	CAI	1	Mòn kim loại	
795	ETHERNET SWITCH/FO CONVERTER SPIDER 4TX/1FX. KWZ 604567P0236	Pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
796	AC800M's Internal Battery LS 14250	CAI	2	Pin bị lão hóa	
797	CONTROL CARD - VICKER Card; EEA-PAM-553-A-32(2) ; EEA-PAM-535-D-32(1)	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
798	Valve balls - Model: Meta MTKa 21603 - Bơm chân vào bao hơi hạ áp	CAI	36	Mòn rỗ	
799	Ball sear disc - Model: Meta MTKa 21603 - Bơm chân vào bao hơi hạ áp	CAI	36	Mòn rỗ	
800	Plunger pack.PTFE/Graphite . Bơm chân và bao hơi hạ áp. Model: Meta MTKa 21606 SST, Prominent Germany	BO	9	Biến dạng chai cứng	
801	Vòng giảm chấn coupling GS14KTR	CAI	13	Biến dạng chai cứng	
802	Ceramic plunger - Model: Meta MTKa 21610 SST - Bơm chân Hydrazine	CAI	2	Mòn	
803	Plunger pack. PTFE/Graphite. Bơm chân Hydrazine- Model: Meta MTKa 21610 SST, Prominent Germany	BO	2	Biến dạng chai cứng	
804	Valve balls - Model: Meta MTKa 21610 SST- Bơm chân Amonia	CAI	8	Mòn rỗ	
805	Ceramic plunger - Model: Meta MTKa 21610 SST- Bơm chân Amonia	CAI	2	Mòn	
806	Plunger pack.PTFE/Graphite. Bơm chân Amonia- Model: Meta MTKa 21610 SST, Prominent Germany	BO	2	Biến dạng chai cứng	
807	Ball sear disc - Model: Meta MTKa 21610 SST - Bơm chân Amonia	CAI	8	Mòn rỗ	
808	Vòng bi 6006 ZZ.	CAI	13	Mòn kim loại	



SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
809	Vòng bi 6302- 2RSH	CAI	13	Mòn kim loại	
810	Vòng bi 6203-2Z/C3	VONG	13	Mòn kim loại	
811	Vòng bi 7202 BEP	CAI	13	Mòn kim loại	
812	Bearing/ vòng bi 6205 ZZ	CAI	2	Mòn kim loại	
813	O-Ring. 0486128448, Pos: 412. Bơm rút chân không bình ngưng. Type: LC 0110 A. NSX: Busch AG	CAI	1	Biến dạng chai cứng lão hóa	
814	Mechanical seal 0487128457. Bơm rút chân không bình ngưng – Type: LC 0110 A	BỘ	1	Mòn rỗ bề mặt	
815	Deep-groove ball bearing 6012-2RS1 C3. Drw-pos: 321.01. Bơm bánh TAPROGGE/ KRP 80-200	CAI	2	Mòn kim loại	
816	Bộ chuyển đổi switching repeater type 9170/20-10-11k Stahl	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
817	Seal .Teflon 106M02000H42. Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp - Pressure Class: 600 LBS. type: AB270-SC/V 150-40 - size class: 4"x6"/600	CAI	1	Mòn, biến dạng	
818	Trim gasket ( Outer) T640-VN (2 cái cho 1 van). Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp Pressure Class: 600 LBS. Type: AB270-SC/V 150-40. Size: 4"x6". Serial no: 6257309703A	CAI	2	Mòn, biến dạng	
819	Balance Cylinder SUS420J2 (Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp Type: Cast Steel Gate Valve - Pressure Class: 600 LBS	CAI	1	Mòn kim loại	
820	Bonnet gasket B640-VN. Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp Pressure Class: 600 LBS. Type: AB270-SC/V 150-40. Size: 4"x6". Serial no: 6257309703A	CAI	1	Biến dạng chai cứng	
821	Trim gasket ( Inner) T620-VN (2 cái cho 1 van). Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp Pressure Class: 600 LBS. Type: AB270-SC/V 150-40. Size: 4"x6". Serial no: 6257309703A	CAI	2	Biến dạng chai cứng	
822	Mcontrol - 1TGE120011R1000	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
823	Bearing/Vòng bi 6218/C3	cái	1	Mòn kim loại	
824	Vòng bi 7219DB	cái	2	Mòn kim loại	
825	Cummunication interface between Mcontrol and PL/DCS and system tools	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
826	Thrust Ring PN19. Van đầu vào và ra đường nước làm mát bình ngưng Type LRV-4AA TOMOE Type Butterfly valve	cái	4	Mòn hông	
827	Bushing PN5. Van đầu vào và ra đường nước làm mát bình ngưng Type LRV-4AA TOMOE Type Butterfly valve	cái	4	Mòn hông	
828	Đầu dò nhiệt WMX1000-D90 9VDC, 0.5W	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
829	Electronic MCB 4A with relay function - ECP - E2 4A , Part number: 0900430	cái	1	Hư hỏng, bề nát	
830	GE Redline # : 674633 Circuit Breaker 2 Pole 6 Amps C-Curve	cái	1	Hư hỏng, bề nát	
831	DC capacitor 6000mf. 350V	cái	10	Hư hỏng, bề nát	
832	AC capacitor 200mF. 250Vac CME-AS 200-250 0001. CA200U250V	cái	1	Hư hỏng, bề nát	
833	FAN 18W 230V 50HZ. 4658N 120X120X38mm ( Quạt hút)	cái	7	Hư hỏng, bề nát	
834	Cầu dao tự động A9N61526 Acti9. Uimp-6KV	cái	1	Hư hỏng, bề nát	
835	Actuator SG 10.1-F10. Motor: SD0050-2/60. No. 23011629 16 1/phut ,T. close 250-600Nm, T. open 250-600Nm, -250C / +700C	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
836	Gasket of plate exchange (43soi/bộ). Bộ trao đổi chất type: NT150L B-10	cái	5	Biến dạng chai cứng	
837	SOLENOID VALVE Model: EF8327G041 220VDC, SST BODY	cái	2	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
838	LINEAR TRANSDUCER HTGD485891R0004	CAI	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
839	SOLENOID VALVE HTGD485986R0001	CAI	3	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
840	NON-RETURN VALVE HTGR311327P0001	CAI	3	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
841	LINEAR TRANSDUCER HTGD485891R0001	CAI	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
842	HELICAL DISC SPRING HTGD481130P0001	CAI	1	Mòn kim loại	
843	COMPRESSION SPRING. NB 434441P0007.STOP(OR CONTROL) VALVE ACTUATOR	PC	5	Mòn kim loại	
844	INSERT RING HTGD351237P0001	CAI	4	Mòn kim loại	
845	CHECK VALVE HTGD481460R0005	CAI	3	Mòn kim loại	
846	POWER AMPLIFIER HTGD471475R0001	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
847	PROPORTIONAL VALVE HTGD481327P0001	CAI	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
848	3/2-WAY SEAT VALVE HTGD471069P0002	CAI	1	Mòn kim loại	
849	PROPORTIONAL CONT.VALVE HTGZ402861P0025	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
850	DIRECTIONAL POPPET VALVE HTGZ402861P0035	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
851	ORIFICE 1.2 HTGD485836P0001	CAI	2	Mòn kim loại	
852	POWER AMPLIFIER HTGZ402861P0026	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
853	LOCKING Plate HTGZ402861P4111	CAI	24	Mòn kim loại	
854	Bộ chuyển đổi switching repeater type 9170/20-10-11k Stahl	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
855	Vòng bi 6202- 2RSH	CAI	4	Mòn kim loại	
856	Aluminum Anode ALAP-K S-147A050	cái	2	Mòn kim loại	
857	Van xả. size : 80 mm (3") . Type: 125 FCL. Class 125 (Iron gate valve)	cái	1	Ăn mòn, đóng không kín	
858	Spiral wound gasket size 6" class 2500	cái	1	Biến dạng cong vênh	
859	Piston Ring AB3P080XUB-0. S816. Van Shut-off bypass cao áp Type: Glove valve AB300-SC/V 320-100 SR. 8B-1500	CAI	2	Mòn kim loại	
860	Balance Seal 316 SS+Teflon (Van Shut-off bypass hạ áp Type: 840P-300, STI SC/V320-150 SR - Serial no.: 764101-01 - KKS: 18MAN10AA001)	CAI	1	Mòn kim loại	
861	"Bonnet Spacer. ASTM-A217-WC9 (Control Van bypass hạ áp Type: 840LLP-300, STI SC/V320-150 - Serial no.: 764102-01 - KKS: 18MAN10AA002)"	CAI	1	Mòn kim loại	
862	Piston Ring AB3P060HXUB-0. S816. Van Control bypass cao áp Type: AB300-SC/V 250-80. 8Bx20B-1500	CAI	2	Mòn biến dạng	
863	Seat - IP bypass control valve AB300-SC/V 200-65 6" x 10"- 900, Model: AB3S06060STXVF-0	CAI	2	Mòn kim loại	
864	Piston. IP bypass control valve. Type: AB300-SC/V 200-65. Size-class: 6"x10"-900. NSX: CCI Valve Technology AB	CAI	2	Mòn kim loại	
865	PRESSURE SWITCH & INDICATOR Model: 8864.79.23.11.38.19.23 ; range: 0...16bar. Power supply: 11...32 VDC	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
866	Mstart, Direct on-line with OT 80: WMDOL OT80 A30 6E/4 - 1TGE106010E4080 ABB	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
867	IGNITION ELECTRODE. KWZ7034083P0034 (Bộ đánh lửa)	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
868	PROTECTING CARD MPC-4. HTCT436760P0060	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
869	Actuator Soft goods kit. Model: HPC-200/20	bộ	1	Soft goods kit bị chai cứng, biến tính đến đến xì gió	
870	Công tắc áp suất HR200-600-0004	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
871	Bearing/Vòng bi 6209-2Z/C3	Cái	2	Mòn kim loại	
872	Vòng bi 6206 ZZ C3	Cái	1	Mòn kim loại	
873	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	Cái	3	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
874	Vòng bi 6202- 2RSH	Cái	2	Mòn kim loại	
875	Vòng bi 6006 ZZ.	Cái	1	Mòn kim loại	
876	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	Cái	1	Mòn kim loại	
877	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	Cái	1	Mòn kim loại	
878	Vòng bi 6006 ZZ.	Cái	1	Mòn kim loại	
879	Vòng bi 6205/2RSH (Bearing)	Cái	2	Mòn kim loại	
880	Vòng bi 6006 ZZ/C3	Cái	2	Mòn kim loại	
881	Cánh quạt cho động cơ quạt giải nhiệt SUD-ELECTRIC AG Type: MDA-P2055-N4N-S 950W-400V-3Ph-50Hz-1.8A-1400rpm	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
882	POWER SUPPLY UNIT AM01.1 Z014.235C/01. Com No 23012106 for type SG10.1-F10	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
883	Relay finder 55.34.9.220.0040	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
884	Bearing/Vòng bi 6218/C3	Cái	1	Mòn kim loại	
885	Vòng bi 7219DB	Cái	2	Mòn kim loại	
886	Pneumatic Actuator. Type: SAF025. FSC/FSO. Sealing set (pos: 3,4,7,8,9,10,11,14)	Bộ	1	Màng bị hư hỏng	
887	Pneumatic Actuator. Type: SAF030. FCS. Sealing set (pos: 3,4,7,8,9,10,11,14)	Bộ	1	Màng bị hư hỏng	
888	SOLENOID VALVE Model: 341N31-2995-495870C2. P/N: 7341NAKBJNMO 24VDC.	cái	1	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
889	Ball bearing (6006/2RSCM, 6203CM,629). Bơm châm hóa chất HCl. Type: CM-K4-25Y-VVF-A15-Z041, Ser.Number: 190438/190439, Discharge: 0.21 l/min, Max.press: 0.5 MPaG	BỘ	1	Mòn kim loại	
890	Ball bearing (6006/2RSCM, 6203CM,629). Bơm châm hóa chất HCl. Type: CM-K4-25Y-VVF-A15-Z041, Ser.Number: 190438/190439, Discharge: 0.21 l/min, Max.press: 0.5 MPaG	BỘ	1	Mòn kim loại	
891	Ball bearing (gồm: 7305 BEP + 6305 2RS1. 2cai/bo). Bơm chuyển nước thải FRE 50-125	BỘ	1	Mòn kim loại	
892	Mechanical seal. Bơm chuyển nước thải FRE 50-125	BỘ	1	Mòn kim loại	
893	Ball bearing (gồm: 7305 BEP + 6305 2RS1. 2cai/bo). Bơm chuyển nước thải FRE 50-125	BỘ	1	Mòn kim loại	
894	Ball bearing 7306 BECBP (2cai/bộ). Bơm trung hòa FRE 80-170	bộ	1	Mòn kim loại	
895	Ball bearing 7306 BECBP (2cai/bộ). Bơm trung hòa FRE 80-170	bộ	1	Mòn kim loại	
896	Mechanical seal. Bơm trung hòa FRE 80-170	bộ	1	Mòn rỗ bề mặt	
897	Đồng hồ áp suất. Model: 233.50. Dial size: 100mm; Case material: SS304; Connection: 1/2NPT Range: 0...60bar. CL: 1.0	Cái	1	Sai biệt áp	
898	Thiết bị chuyển đổi tín hiệu của chuột, bàn phím, màn hình. 1013-02k	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
899	HEX.SOCKET HEAD CAP NUT TGD 327807P0002	PC	1	Biến dạng chai cứng	
900	Ống thủy lực rửa máy nén gió. DN21mm dài 900mm. áp lực: 10bar	pc	4	Nứt ống	
901	DC power supply, ref.ABL7RP4803	Cái	1	Hư hỏng, bề nát	
902	SPIRAL WOUND GASKET HTCT427175P0008	CAI	10	Cong vênh biến dạng	
903	GASKET HTGD481203P0001	Cái	3	Cong vênh biến dạng	
904	THREADED INSERT HTCT439100P0001	CAI	80	Mòn, cong vênh	
905	PRESSURE BOLT :HTCT422121P0001	CAI	79	Mòn kim loại	
906	PRESSURE SPRING :HTCT418046P0001	CAI	76	Mất đàn hồi, cong	
907	LOWER SEALING RING GMD5461013P0001	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
908	REAR SEALING RINGGMD5461012R0001	Bộ	1	Cong vênh biến dạng	
909	FRONT SEALING RING GMD5461011R0001	Bộ	1	Cong vênh biến dạng	
910	CYLINDER PRESSURE SPRING D 406864P0001	PCS	62	Mất đàn hồi, cong	
911	DRILLING JIG HTCZ404965P0001	CAI	1	Mòn	
912	GT13E2 SEGM.RING COOL.NOZZLE HTCZ520184P0001	CAI	16	Bong tróc lớp phủ	
913	THREADED BOLT HTCT442649P0001	CAI	14	Mòn kim loại	
914	LOCKING SCREW M18-TX293 HTCZ540168R0002	CAI	1	Mòn kim loại	
915	SCREW PLUG M18-TX298 HTCZ540168R0001	CAI	1	Mòn kim loại	
916	SCREW PLUG GD5917027R0003 M18 -TX277	CAI	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
917	SCREW GMD5917025P0001 M16 SPEC	CAI	3	Mòn kim loại	
918	LOOKING PIN GMD5913629P0001	CAI	3	Mòn kim loại	
919	SPRING GMD0927873P0001 DIA 11.5 X37.5	CAI	3	Mắt đàn hồi, cong	
920	INTERMEDIATE RING C ASSY HTCZ510482R0002	Bộ	1	Mòn cong vênh nát vụn	
921	INTERMEDIATE RING A ASSY HTCZ510483R0002	Bộ	1	Mòn cong vênh	
922	INTERMEDIATE RING B ASSY HTCZ510487R0002	CAI	1	Mòn cong vênh	
923	HEXAGON SOCKET HEAD SCREW :NBT 403053P1424	CAI	2	Mòn kim loại	
924	O-RINGtype: 50.17 X 5.33 G80, R403028P0032, BLOW-OFF VALVES	CAI	3	Chai cứng	
925	INSERT RING DIA TYPE 40mmX8mm THK. HTGR417633P0001-BLOW-OFF VALVES	CAI	3	Mòn cong vênh	
926	PISTON GUIDE TAPE DN500. HTGR412323P0013 BLOW OFF VALVE	CAI	3	Mòn chai cứng	
927	TEFLON SEAL WITH SPRING TYPE 486-7. BLOW OFF VALVE HTGR417924P0005	CAI	3	Mòn chai cứng	
928	HEXAGONAL SCREW. NBT 401330P0359	CAI	16	Mòn kim loại	
929	LOCKING BOLT HTCT327057R0003	CAI	1	Mòn kim loại	
930	LOCKING BOLT HTCT327057R0002	CAI	1	Mòn kim loại	
931	LOCKING BOLT HTCT327057R0001	CAI	214	Mòn kim loại	
932	HEXAGON SOCKET HEAD SCREW. HTCT306233P0002	CAI	210	Mòn kim loại	
933	SEGMENT SEAL.HTCT420392P0001	ST	110	Cong vênh biến dạng bề nát 50%	
934	SEALING CORD.HTCT408775P0002	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
935	SEALING STRIP. HTCT408751P0006	ST	33	Cong vênh biến dạng	
936	SEALING STRIP. HTCT408751P0005	ST	32	Cong vênh biến dạng	
937	RETAINING PIN(JOURNAL) .HTCT408750P0001	PC	72	Mòn kim loại	
938	SPRING HTCT408704P0001	PC	72	Mắt đàn hồi, cong	
939	SEGMENT SEAL.HTCT420392P0001	ST	100	Cong vênh biến dạng bề nát 50%	
940	SEALING CORD. HTCT408775P0007	CAI	2	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
941	SEALING CORD.HTCT408775P0006	CAI	1	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
942	SEALING CORD. HTCT408775P0001	CAI	1	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
943	SEALING STRIP. HTCT408751P0004	ST	8	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
944	SEALING STRIP. HTCT408751P0003	ST	8	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
945	SEALING STRIP. HTCT408751P0002	ST	32	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
946	SEALING STRIP. HTCT408751P0001	ST	31	Cong vênh biến dạng hư hỏng	
947	RETAINING PIN(JOURNAL) .HTCT408750P0001	PC	71	Mòn kim loại	
948	SPRING HTCT408704P0001	PC	72	Mắt đàn hồi, cong	
949	HEXAGONAL SCREW. NBT 401330P0459	CAI	219	Mòn kim loại	
950	LOCKING PLATE .HTCT402916P0004	CAI	8	Cong vênh biến dạng	
951	LOCKING PLATE. HTCT402916P0003	CAI	16	Cong vênh biến dạng	
952	LOCKING PLATE.HTCT402916P0002	CAI	16	Cong vênh biến dạng	
953	LOCKING PLATE. HTCT402915P0001	CAI	140	Cong vênh biến dạng	
954	LOCKING WASHER. HTCT402914P0001	CAI	272	Cong vênh biến dạng	
955	INNER COVERING,SEGM.3 HTCT122925R0001	CAI	6	Bong tróc lớp phủ	
956	INNER COVERING,SEGM.2 HTCT122924R0001	CAI	2	Bong tróc lớp phủ	
957	INNER COVERING,SEGM.1 HTCT122923R0001	CAI	2	Bong tróc lớp phủ	
958	HEXAGONAL HEAD BOLT M24x75 .HTMA200026P0003	PC	14	Mòn kim loại	
959	HEXAGONAL SOCKET WASHER HTCT430808P0004	CAI	4	Mòn kim loại	
960	LOCKING WASHER HTCT420344P0001	PC	14	Cong vênh biến dạng	
961	LOCKING PLATE . HTCT402865P0001	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
962	LOCKING WASHER. HTCT402864P0001	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
963	CLIP .HTCT314540P0033	CAI	5	Cong vênh biến dạng	
964	CLAMP. HTCT314540P0031	ST	5	Cong vênh biến dạng	
965	CLAMP.HTCT314540P0030	CAI	5	Cong vênh biến dạng	
966	SOCKET HEAD SCREW M30x120 .HTCT306237P0004	PC	6	Mòn kim loại	
967	SOCKET HEAD SCREW .HTCT306237P0003	PC	2	Mòn kim loại	
968	HEXAGON SOCKET HEAD SCREW. HTCT306236P0002	CAI	36	Mòn kim loại	
969	SOCKET HEAD SCREW .HTCT306236P0001	PC	6	Mòn kim loại	
970	EXPANSION STUD HTCT306232P0001	PC	12	Mòn kim loại	
971	SCREWED PIPE CONNECTION: 9ANA370103R0207	PC	1	Mòn kim loại	
972	SEALING PLATE.GMD5448233R0001	Cái	60	Cong vênh biến dạng	
973	SEALING PLATE.GMD5448231R0001	Cái	62	Cong vênh biến dạng	
974	LOCKING BOLT.GMD5448238P0001	Cái	63	Mòn kim loại	
975	SEALING PLATE. GMD5448232R0001	Cái	63	Cong vênh biến dạng	
976	SEALING STRIP HTCZ530168R0001	Cái	63	Cong vênh biến dạng	
977	LOCKING BOLT.GMD5448237P0001	Cái	63	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
978	SEALING STRIP HTCZ510462R0004	Cái	63	Cong vênh biến dạng	
979	SEALING STRIP HTCZ510462R0002	Cái	1	Cong vênh biến dạng	
980	SEALING STRIP HTCZ510462R0001	Cái	62	Cong vênh biến dạng	
981	BLADE LOCK HTCZ530293P0001	CAI	63	Mòn kim loại	
982	SEALING STRIPCOMPL. HTCZ530214R0001	CAI	60	Cong vênh biến dạng	
983	SEALING CROSS RHS D HTCZ530187R0001	CAI	59	Cong vênh biến dạng	
984	LOCKING BOLT .GMD5448239P0001	CAI	63	Mòn kim loại	
985	SEALING STRIP HTCZ540146R0001	CAI	60	Cong vênh biến dạng	
986	SEALING PLATE.GMD5448235R0001	CAI	63	Cong vênh biến dạng	
987	LOCKING BOLT .GMD5448239P0001	CAI	63	Mòn kim loại	
988	SEALING PLATE .GMD5448234R0001	CAI	62	Cong vênh biến dạng	
989	SEALING COMPL. HTCZ530183R0001	CAI	55	Cong vênh biến dạng	
990	HEX.SOCKET HEAD CAP NUT TGD 327807P0002	PC	1	Mòn kim loại	
991	O-RING DIA 120X6. HTMR350107P0020 -ROTOR BARING GEAR-Gas Turbine Operation Spare Parts	CAI	1	Chai cứng biến dạng	
992	O-RING DIA 130X5 HTMR350107P0019 -ROTOR BARING GEAR-Gas Turbine Operation Spare Parts	CAI	1	Chai cứng biến dạng	
993	CYLINDRICAL THRUST SPRING 12.5/2.8X42 . HTMD450364P0001- ROTOR BARING GEAR- Gas turbine	CAI	1	Mất đàn hồi, cong	
994	SET OF SEALING HTMD404905R0003	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
995	BUSHING HTCT474355P0001	CAI	1	Mòn kim loại	
996	CENTERING RING HTCT474354P0001	CAI	1	Mòn cong vênh	
997	BUFFER DISC GMD0931216P0001	CAI	52	Mòn kim loại	
998	BUSH COMPL. GMD5281002R0001	CAI	52	Mòn kim loại	
999	FRICITION BEARING GMD5281004P0001	CAI	52	Mòn kim loại	
1000	LOCKING PIN.HTCT460521P0001	ST	38	Mòn kim loại	
1001	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	38	Mất đàn hồi, cong	
1002	SEALING SHS D HTCZ510485R0004	CAI	3	Cong vênh biến dạng	
1003	SEALING SHS D HTCZ510485R0003	CAI	17	Cong vênh biến dạng	
1004	SEALING SHS D HTCZ510485R0002	CAI	10	Cong vênh biến dạng	
1005	SEALING SHS D HTCZ510485R0001	CAI	5	Cong vênh biến dạng	
1006	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	20	Mất đàn hồi, cong	
1007	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	20	Mòn kim loại	
1008	CYLINDER PRESSURE SPRING. HTCT451846P0004	CAI	26	Mất đàn hồi, cong	
1009	CYLINDER PRESSURE SPRING.HTCT450824P0001	CAI	25	Mòn kim loại	
1010	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	20	Mòn kim loại	
1011	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	19	Mất đàn hồi, cong	
1012	TENSION SCREW HTCT353229P0001	CAI	16	Mòn kim loại	
1013	CYLINDER PRESSURE SPRING.HTCT450824P0001	CAI	30	Mòn kim loại	
1014	CYLINDER PRESSURE SPRING. HTCT451846P0004	CAI	33	Mất đàn hồi, cong	
1015	TENSION SCREW HTCT353229P0001	CAI	12	Mòn kim loại	
1016	CYLINDER PRESSURE SPRING.HTCT450824P0001	CAI	38	Mòn kim loại	
1017	CYLINDER PRESSURE SPRING. HTCT451846P0004	CAI	35	Mất đàn hồi, cong	
1018	SHS A SEAL HTCZ530184P0003	CAI	16	Cong vênh biến dạng	
1019	SHS A SEAL HTCZ530184P0001	CAI	15	Cong vênh biến dạng	
1020	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	32	Mất đàn hồi, cong	
1021	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	32	Mòn kim loại	
1022	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	38	Mòn kim loại	
1023	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	40	Mất đàn hồi, cong	
1024	LOCKING PIN. HTCT461464P0001	CAI	40	Mòn kim loại	
1025	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	40	Mất đàn hồi, cong	
1026	SEALING VANE 4 HTCZ520111R0002	CAI	10	Cong vênh biến dạng	
1027	SEALING VANE 4 HTCZ520111R0001	CAI	12	Cong vênh biến dạng	
1028	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	16	Mất đàn hồi, cong	
1029	LOCKING PIN ECC. HTCZ530245P0001	CAI	4	Mòn kim loại	
1030	LOCKING BIN HTCT325557P0001	PC	14	Mòn kim loại	
1031	LOCKING PIN ECC. HTCZ530245P0001	CAI	2	Mòn kim loại	
1032	LOCKING BIN HTCT325557P0001	PC	26	Mòn kim loại	
1033	CYLINDER PRESSURE SPRING DIA. 14/2.5x29.D 406863P0001	ST	30	Mất đàn hồi, cong	
1034	SHIM GMD5448678P0001	CAI	5	Cong vênh biến dạng	
1035	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446067P0002	CAI	2	Mòn, hư hỏng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1036	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446067P0001	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1037	INTERMEDIATE PIECE GMD5446066P0001	CAI	24	Mòn, hư hỏng	
1038	SHIM GMD5448679P0001	CAI	12	Cong vênh biến dạng	
1039	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0002	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1040	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0001	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1041	INTERMEDIATE PIECE GMD5446069P0001	CAI	30	Mòn, hư hỏng	
1042	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0004	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1043	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446070P0003	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1044	INTERMEDIATE PIECE GMD5446069P0002	CAI	30	Mòn, hư hỏng	
1045	SHIM GMD5448679P0002	CAI	5	Cong vênh biến dạng	
1046	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446073P0002	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1047	INTERMEDIATE END PIECE GMD5446073P0001	CAI	2	Mòn, hư hỏng	
1048	INTERMEDIATE PIECE GMD5446072P0001	CAI	38	Mòn, hư hỏng	
1049	HEXAGON. SOCKET HEAD BOLT: HTMA200312P0013	PC	21	Mòn kim loại	
1050	ZYLINDER SCREW NB315840P0323	CAI	1	Mòn kim loại	
1051	CYLINDER PRESSURE SPRING HTCT456700P0001	PC	85	Mắt đàn hồi, cong	
1052	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448750R0001	BO	1	Mòn kim loại	
1053	INTERMEDIATE PIECE GMD5446003P0002	CAI	44	Mòn kim loại	
1054	SHIM GMD5445183P0001	PC	10	Cong vênh biến dạng	
1055	CYLINDER PRESSURE SPRING HTCT456700P0001	PC	76	Mắt đàn hồi, cong	
1056	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448736R0001	BO	1	Mòn kim loại	
1057	INTERMEDIATE PIECE GMD5446003P0001	CAI	38	Mòn kim loại	
1058	SHIM GMD5445183P0001	PC	10	Cong vênh biến dạng	
1059	END PIECE GMD5446002P0004	CAI	1	Mòn kim loại	
1060	CYLINDER PRESSURE SPRING D 505361P0001	PC	29	Mắt đàn hồi, cong	
1061	LEAF SPRING GMD5448304P0001	PC	30	Mắt đàn hồi, cong	
1062	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448735R0001	PC	1	Mắt đàn hồi, cong	
1063	INTERMEDIATE PIECE GMD5446002P0001	CAI	29	Mòn kim loại	
1064	SHIM GMD5448415P0001	PCS	12	Cong vênh biến dạng	
1065	END PIECE GMD5446002P0004	CAI	1	Mòn kim loại	
1066	CYLINDER PRESSURE SPRING D 505361P0001	PC	30	Mắt đàn hồi, cong	
1067	LEAF SPRING GMD5448304P0001	PC	26	Mắt đàn hồi, cong	
1068	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448735R0001	PC	1	Mòn kim loại	
1069	INTERMEDIATE PIECE GMD5446002P0001	CAI	29	Mòn kim loại	
1070	SHIM GMD5448415P0001	PCS	8	Cong vênh biến dạng	
1071	END PIECE GMD5446086P0002	CAI	1	Mòn kim loại	
1072	CYLINDER PRESSURE SPRING D 505361P0001	PC	24	Mắt đàn hồi, cong	
1073	LEAF SPRING GMD5448304P0001	PC	17	Mắt đàn hồi, cong	
1074	LOCKING PIECE ASSEMBLY GMD5448734R0001	PC	1	Mòn kim loại	
1075	INTERMEDIATE PIECE GMD5446086P0001	CAI	23	Mòn kim loại	
1076	SHIM GMD5448680P0001	PC	5	Cong vênh biến dạng	
1077	LOCKING WASHER GMN 336944P0137	BO	4	Cong vênh biến dạng	
1078	STRAIGHT PIN HTCT403915P0006	CAI	8	Mòn kim loại	
1079	HEXAGONAL HEAD BOLT M24x75 .HTMA200026P0003	PC	34	Mòn kim loại	
1080	HEXAGONAL HEAD EXPANSION STUD. HTMA200026P0001	ST	35	Mòn kim loại	
1081	HEX BOLT WS M16X60. HTCT315148P0004	CAI	101	Mòn kim loại	
1082	Bulong M24 65-95 HTCT324001P2413	cái	18	Mòn kim loại	
1083	SPIRAL WOUND GASKET 1/2" 600#: HTCT420881P0156	PC	8	Cong vênh biến dạng	
1084	SPIRAL WOUND GASKET 3" 300#: THTCT420881P0059	BO	3	Cong vênh biến dạng	
1085	SPIRAL WOUND GASKET 6" 300#: HTCT420881P0063	PC	2	Cong vênh biến dạng	
1086	SPIRAL TYPE GASKET : HTCT420882P0067- DN300- PN16	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
1087	SPIRAL WOUND GASKET HTCT427175P0010	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
1088	SPIRAL SEAL HTCT420882P0061	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
1089	SPIRAL SEAL: HTCT420882P0066	PC	2	Cong vênh biến dạng	
1090	LOCKING WASHER GMD5915013P0001	PC	1	Cong vênh biến dạng	
1091	GASKET HTCT437152P0016	PC	68	Cong vênh biến dạng	
1092	THREADED JOINT 9ANA370104R0239	CAI	9	Mòn ren	
1093	SEALING RING HTCZ301530P0002	CAI	75	Cong vênh biến dạng	
1094	THREADED JOINT 9ANA370104R0229	CAI	37	Mòn ren	
1095	SEALING RING HTCZ301530P0002	CAI	75	Cong vênh biến dạng	
1096	THREADED JOINT 9ANA370104R0229	CAI	37	Mòn ren	
1097	HEXAGONAL EXPANSION STUD M36-TK x 183. HTCT200817P0011	PC	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1098	HEXAGONAL EXPANSION STUD M36- TK X 173.HTCT200817P0010	PC	1	Mòn kim loại	
1099	HEXAGONAL EXPANSION STUD M36 - TK X 163.HTCT200817P0009	PC	1	Mòn kim loại	
1100	CYLINDER PRESSURE SPRING HTGD461804P0001	CAI	2	Mắt đàn hồi, cong	
1101	BUFFER DISC HTCZ401978P0001	CAI	52	Mòn kim loại	
1102	GASKET 308L-8-RSNB-2 HTCT437152P0008	PC	56	Cong vênh biến dạng	
1103	THREADED JOINT: HTCZ301529R0002	PC	45	Mòn ren	
1104	LOCKING RING 16X1.0. NB435106P0016	PC	18	Mòn kim loại, cong vênh	
1105	EXPANSION STUD HTGD229858P1038	PC	1	Mòn ren	
1106	Công tắc áp suất HR200-600-0004	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1107	Bearing/Vòng bi 6209-2Z/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1108	Vòng bi 6206 ZZ C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1109	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	CAI	3	Mòn kim loại	
1110	Vòng bi 6202- 2RSH	CAI	2	Mòn kim loại	
1111	DC capacitor 6000mF 350VDC. Model: K02 350602	CAI	14	Lão hóa linh kiện	
1112	AC capacitor 200mF. 250Vac CME-AS 200-250 0001. CA200U250V	CAI	2	Lão hóa linh kiện	
1113	FAN 45W 230V50HZ. 7855ES.W2S130-AA03-01. KWZ 601159P0666 ( Quạt hút)	PC	4	Lão hóa linh kiện	
1114	Vòng bi 6006 ZZ.	CAI	1	Mòn kim loại	
1115	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1116	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1117	Vòng bi 6006 ZZ.	CAI	1	Mòn kim loại	
1118	LEVEL TRANSMITTER 3051CD2A22A1AM5T1Q4Q8TR, 10.5 ....55VDC	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1119	LEVEL TRANSMITTER Model: 3051CD2A22A1AM5T1Q4Q8 Power Supply: 10.5 ... 55 VDC Output: 4 ... 20 mA Max W.P: 3626 Psi / 250 Bar Setpoint: -124.54 ... 0.0 mBar (0 ... 1270 mm)	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1120	Trafo 1- ph 240 VA; 10A , Type: E - TOP 240 - 24 - Part Number: 120182	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1121	Bearing/Vòng bi 6312/C3	Vòng	1	Mòn kim loại	
1122	Bearing/Vòng bi 6310/C3	Vòng	1	Mòn kim loại	
1123	V-ring VS-050	CAI	1	Mòn chai cứng	
1124	V-ring VS-060	CAI	1	Mòn chai cứng	
1125	V-ring VS-070	CAI	1	Mòn chai cứng	
1126	Vòng bi 6310-2Z/C3	CAI	6	Mòn kim loại	
1127	Vòng bi 6309 ZZ C3	CAI	6	Mòn kim loại	
1128	FAN 45W 230V50HZ. 7855ES.W2S130-AA03-01. KWZ 601159P0666 ( Quạt hút)	PC	6	Mòn kim loại	
1129	Controller Board 3phase - CBC 4S-1	Cái	1	Lão hóa linh kiện	
1130	Vòng bi 6310 ZZ	Vòng	2	Mòn kim loại	
1131	Vòng bi 6210 ZZ	Vòng	2	Mòn kim loại	
1132	Vòng bi 6309 ZZ C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1133	Bearing/Vòng bi 6209-2Z/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1134	Bearing/Vòng bi 6205-2Z/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1135	Pneumatic Actuator. Type: SAF025. FSC/FSO. Sealing set (pos: 3,4,7,8,9,10,11,14)	Bộ	1	Màng bị hư hỏng	
1136	Pneumatic Actuator. Type: SAF030. FCS. Sealing set (pos: 3,4,7,8,9,10,11,14)	Bộ	1	Màng bị hư hỏng	
1137	SOLENOID VALVE Model: 341N31-2995-495870C2. P/N: 7341NAKBJNMO 24VDC.	CAI	1	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
1138	Card MCR-SL-PTB-SP 2864147 Phoenix contac	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1139	Bộ nguồn Supply Module 9193/20-11-11K	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1140	Single Relay. Type: REL-MR-24VDC/21HC No.2961312	CAI	2	Lão hóa linh kiện	
1141	Card màn hình máy tính ES/OS. Model: Quadro-FX3450. Framebuffer: 512MB	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1142	MODULE CCM-524 SNBF 250. HTCT436760P0151	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1143	Spiral Wound Gasket 2 1/2" class 150. 304	CAI	6	Cong vênh biến dạng	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1144	Ball bearing (6006/2RSCM, 6203CM,629). Bơm châm hóa chất HCl. Type: CM-K4-25Y-VVF-A15-Z041, Ser.Number: 190438/190439, Discharge: 0.21 l/min, Max.press: 0.5 MPaG	BỘ	1	Mòn kim loại	
1145	Ball bearing (6006/2RSCM, 6203CM,629). Bơm châm hóa chất HCl. Type: CM-K4-25Y-VVF-A15-Z041, Ser.Number: 190438/190439, Discharge: 0.21 l/min, Max.press: 0.5 MPaG	BỘ	1	Mòn kim loại	
1146	Ball bearing (gồm: 7305 BEP + 6305 2RS1. 2cai/bo). Bơm chuyển nước thải FRE 50-125	BỘ	1	Mòn kim loại	
1147	Mechanical seal. Bơm chuyển nước thải FRE 50-125	BỘ	1	Mòn rỗ bề mặt làm kín	
1148	Ball bearing (gồm: 7305 BEP + 6305 2RS1. 2cai/bo). Bơm chuyển nước thải FRE 50-125	BỘ	1	Mòn kim loại	
1149	Gasket. Bơm trung hòa-Model: FRE80-170	Cái	1	Cong vênh biến dạng	
1150	Ball bearing 7306 BECBP (2cai/bộ). Bơm trung hòa FRE 80-170	bộ	1	Mòn kim loại	
1151	Gasket. Bơm trung hòa-Model: FRE80-170	Cái	1	Cong vênh biến dạng	
1152	Ball bearing 7306 BECBP (2cai/bộ). Bơm trung hòa FRE 80-170	bộ	1	Mòn kim loại	
1153	Mechanical seal. Bơm trung hòa FRE 80-170	bộ	1	Mòn rỗ bề mặt làm kín	
1154	Đồng hồ áp suất. Model: 233.50. Dial size: 100mm; Case material: SS304; Connection: 1/2NPT Range: 0...60bar. CL: 1.0	Cái	1	Hỏng cơ cấu truyền động	
1155	PROXIMITY SWITCH MBN42AA010. HTCT422946P0001. MODEL: NJ1,5-V3-N-150-Y. P/N: 181591	Cái	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1156	Diaphragm valve. type: PPA 253-U. Stroke: 30mm	Cái	3	Màng bị hư hỏng	
1157	SOCKET HEX THREADED PIN M8x20 .GMN 323232P2209 (GMN 323232P2316 HỖ Thăng Long)	PCS	0	Mòn kim loại	
1158	Fibre- Optic Cable X-IR P/N: S730.10MEX.Stat. commodity no: 84169000	CAI	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1159	Proximity switch NJ5-11-N-G	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1160	Cảm biến vị trí. Type: NJ4-30GM-N-200. Rated operating distance: 4mm - Nominal voltage: 8V - Switching frequency: 0 ... 1000 Hz	BO	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1161	Han-Kit Complete Connection Set. Type: Han 6B Part-Number: 10 33 006 0000	CAI	3	Mòn kim loại	
1162	PROXIMITOR IQS 452. HTCT436938P6010	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1163	Proximity transducer TQ412. Part No: 111-412-000-013-A1-B1-E100-F0-G000-H10	BO	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1164	VELOCITY TRANSDUCER , Type: CV 213 , pn: 110-213-000-011	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1165	HT VELOCITY TRANSDUCER Model No.: 5485C - 004 Out put ±5%: 145 mV/ips Coils: 102 ohms Temp.: +375 deg C to -54 deg C Adjusted Range: 0.00 ... 25.40 mm/s	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1166	Cảm biến vị trí NJ2-N-H42	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1167	EDDY-CURRENT PROBE 330105-02-12-10-02-05	CAI	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1168	Designation: Connection end cable FB. HTCT116213R1314	CAI	1	Lão hóa kết nối	
1169	Connection cable HTCT116213R1312	CAI	1	Lão hóa kết nối	
1170	V-ring VS-075	CAI	1	Mòn chai cứng	
1171	V-ring VS-085	CAI	1	Mòn chai cứng	
1172	Bearing/Vòng bi 6313/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1173	Vòng bi 6315/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1174	V-ring VS-075	CAI	1	Mòn chai cứng	
1175	V-ring VS-085	CAI	1	Mòn chai cứng	
1176	Bearing/Vòng bi 6313/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1177	Vòng bi 6315/C3	CAI	1	Mòn kim loại	
1178	Vòng bi 6309/C3	CAI	2	Mòn kim loại	



SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1179	Vòng bi 6309/C3	Cái	2	Mòn kim loại	
1180	Vòng bi 6202-2Z/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1181	Vòng bi 6202-2Z/C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1182	Bearing/Vòng bi 6204 ZZ	CAI	1	Mòn kim loại	
1183	Vòng bi 6202 ZZ	CAI	1	Mòn kim loại	
1184	Gasket Set,HP, Graphite ( Bao gồm Seat Ring Gasket & Bonnet Gasket) P/N: 12B7100X112. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945619	BO	1	Cong vênh biến dạng	
1185	Channel plates Gasket Nitril Clip-on. Bộ trao đổi nhiệt. M12-BFG8	CAI	188	Mòn chai cứng	
1186	CONTACT - PHOENIX CONTACT MNI MCR-1CLP-I-I-00	Cái	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1187	Bearing/Vòng bi 6208/C3	Cái	8	Mòn kim loại	
1188	Vòng bi 6004/C3	Cái	4	Mòn kim loại	
1189	Card MCR-SL-NAM-2RNO-SP 2810269 Phoenix contac	Cái	15	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1190	TEMPERATURE TRANSMITTER Model: 644RANAQ4 Range: 0 ... 1300 °C. Cal: 0 ... 600 °C	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1191	Diaphragm valve. type: PPA 253-U. Stroke: 30mm	Cái	1	Màng bị hư hỏng	
1192	Diaphragm valve. type: PPA 253-U. Stroke: 30mm	Cái	1	Màng bị hư hỏng	
1193	Van điều áp Jaucomatic Model:34203086 0-10 Bar	cái	3	Màng bị hư hỏng	
1194	Solenoid Valve SCX551A005MS. TPL:20620@220DC. Voltages: 440VAC, 50-60Hz, 220 VDC.	cái	1	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
1195	LED Interface Card LED DR--16 PB177	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1196	BDT PS/DR16 Power Supply Card PB133	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1197	Thyristor firing Card PB624	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1198	Relay Card ARC PB031	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1199	Fan monitor card FMC 220Vac. PB068/220	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1200	TAST LCD BDT PB129	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1201	Thyristor snubber Card PB024	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1202	Rectifier Back Panel PB134	CAI	1	Lão hóa linh kiện	
1203	FAN 45W 230V50HZ. 7855ES.W2S130-AA03-01. KWZ 601159P0666 ( Quạt hút)	PC	2	Mòn kim loại	
1204	ANGLE TRANSMITTER. Type: WT717-2200-0E01-10M0-0. Supply voltage: 12...30VDC. Range: 0.00...350 Deg. Output: 2-wire, 4...20mA	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1205	Van điều khiển thủy lực đóng mở VIGV. Model: KSDG4V392L40-MU1H711 (Proportional Control Valve)	Bộ	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1206	Vòng bi 6206 ZZ C3	cái	4	Mòn kim loại	
1207	SOLENOID VALVE. Type: 71215SN2KV00N0H222C2. Funtion type: 2-way valve, Normally closed. Coil type: 481000. Seal: FKM. Norminal size: 2.4mm. Termination 1/2" NPT	cái	1	O-ring bị lão hóa dẫn đến xì gió	
1208	Measuring transmitter WAZ4 PRO DC/DC. 230V AC/DC. Part: 8560750000	cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1209	IGBT firing card ID PB013	cái	1	Lão hóa linh kiện	
1210	IGBT-Transistor Module. SKM600GA12E4. 800A 1200V	cái	2	Lão hóa linh kiện	
1211	Set of rubber buffers R-RM5 (10cai/bộ)	Bộ	1	Chai cứng, mòn	
1212	Bộ giảm chấn (coupling). Pos: 17. 24/30S HBE. Bơm nhớt trở trực Model: HS057-H587-4-A. (Turning gear pump)	Cái	1	Chai cứng, mòn	
1213	Van bi UNFNS 3/4" NPT FXF 316SS, 10.000psi. NSX: ALCO	Cái	1	Rò rỉ	
1214	BALL BEARING. TYPE: 6311/C3. HTCT800109P0024	Cái	4	Mòn kim loại	
1215	Gasket .Draw No:10. Valve Type: Gate valve, Size: 4", Pressure Class: 600 . Van gia nhiệt bồn nước cấp	Cái	1	Chai cứng, mòn	
1216	Van bướm đầu hút bơm nhớt thủy lực Type: WVTB-DIN DN50 [2 inch]. W.pressure: PN16 (16bar). M.temperature: 80 độ C	Cái	2	Hư hỏng bề mặt làm kín	
1217	Groove ball bearing 6205J pos.: 22. HTCT 801 199 V0001A P/N 6302. Hydraulic power pump Model: VKF 80R-46 U8.4 W114	Cái	2	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1218	Mechanical seal MG1/20-G60 AQ1VGG pos.: 13 HTCT 801 199 V0001A P/N 548106. Hydraulic power pump Model: VKF 80R-46 U8.4 (cái/bộ)	Cái	2	Mòn rỗ bề mặt làm kín	
1219	CHANNEL PLATE GASKET. TYPE: NITRIL. HTCT802162P0040	Cái	2	Chai cứng, mòn	
1220	CYLINDRICAL THRUST SPRING 12.5/2.8X42 . HTMD450364P0001- ROTOR BARING GEAR	CAI	1	Mất đàn hồi, biến dạng	
1221	Vòng bi 6206 ZZ C3	CAI	4	Mòn kim loại	
1222	Công tắc vị trí Limit Switch- Type: 1LS19- JH, -10...120 degC	Cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1223	LIMIT SWITCH MODEL: XCK-J10513 Body: ZCK-J1 Head: ZCK-E05 Lever: ZCK-Y13 Protection degree : IP66	Cái	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1224	4850 Cable. Connector Type: 2-pin. Model: 4850-AAA High Temperature Armored Cable Assembly.. Length: 40 feet (female)	Sợi	1	Lão hóa kết nối	
1225	ANGLE TRANSMITTER. Model: EBZG-NN (SMI983-I7ZZZN). Angle of Rotation 90 Deg (Max 120 Deg)	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1226	Chlorine Generator U29326	pcs	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1227	Chlorine gas detector module - U29360 - CLO DETECTOR	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1228	Contactoer Moeller DILOM-G 7.5KW , Coil: 24 Vdc	Cái	3	Mòn kim loại	
1229	Màn hình LCD. Model: S22C450B input voltage/input current: DC14V	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1230	Quick Star push-in L- fittings. Type: QSL-G1/4-12 Part No.: 186351	CAI	1	Mòn kim loại	
1231	Quick Star push-in fittings. Type: QS-G1/8-8-I Part No.: 186109	CAI	2	Mòn kim loại	
1232	Quick Star push-in L- fittings. Type: QSL-G1/4-8 Part No.: 186120	CAI	2	Mòn kim loại	
1233	Quick Star push-in L- fittings. Type: QSL-G1/2-12 Part No.: 186125	CAI	1	Mòn kim loại	
1234	Quick Star push-in bulkhead connector. Type: QSS-8-F Part No.: 130642	CAI	2	Mòn kim loại	
1235	Quick Star push-in bulkhead connector. Type: QSS-12-F Part No.: 130644	CAI	2	Mòn kim loại	
1236	PROXIMITY SWITCH NCB2-12GM35-NO. HTDC401622R0004	CAI	6	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1237	CONNECTING PIPE/FITTING	CAI	1	Mòn kim loại	
1238	CONNECTING PIPE/FITTING	CAI	1	Mòn kim loại	
1239	STROKE MEASUREM W/JOINT 43861250/110/30. HTCZ402060P0013	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1240	Actuator incl Seal. P/N: TCR.9126375003 (Pos: 3). Spare part for Actuator RSM 110/30-107. Van điều khiển nhiên liệu khí	BO	2	Mòn kim loại	
1241	PILOT CONTROL WITH JOINT HTCZ740158P0103	CAI	1	Mòn kim loại	
1242	PIL.CON.SOL.VALVE VAL NG6 WEVDK-42-C-6-2 24VDC	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1243	PILOT CONTROL WITH JOINT VH 43861250/110/30	CAI	2	Mòn kim loại	
1244	CONTROL MAGNET WITH JOINT Same with actual parts on site, Voith Turbo GmbH VH 43861250/110/30. HTCZ402060P0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1245	STROKE MEASUREM. W/JOINT Same with actual parts on site, Voith Turbo GmbH VH 43861250/110/50. CONTROL MAGNET WITH JOINT Same with actual parts on site, Voith Turbo GmbH VH 43861450/110/50. HTCZ402060P0014	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1246	CONTROL MAGNET WITH JOINT Same with actual parts on site, Voith Turbo GmbH VH 43861450/110/50. HTCZ402060P0002	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1247	Polyglas filter 00-92-35311-B (Lược của bộ dò gas)	CAI	6	Lược bị hư, bể nát	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1248	DIFF.PRESSURE TRANSMITTER & INDICATOR 3051CD1A22A1AM5Q4A9258. Cal range: 0...2500PA - ROSEMOUNT	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1249	Nozzle 301NOZ-01078	cái	1	Cong vênh đầu phun	
1250	Vòng bi 6203 ZZ	vòng	3	Mòn kim loại	
1251	Vòng bi 6306 ZZ	vòng	1	Mòn kim loại	
1252	PRESSURE SWITCH & INDICATOR Model: 8864.78.23.11.38.19.23 ; range: 0...10 bar	cái	8	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1253	SHAFT VIBRATION PICK UP TQ402. HTGG419819P0001	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1254	CAPACITOR 470uF-10+30% 400VDC; 029.233805. KWZ6031337P0011	PC	1	Lão hóa, biến dạng	
1255	Tụ điện 2mf (5%). 3000VDC...VAC (Capacitor )	CAI	2	Lão hóa, biến dạng	
1256	POWER SUPPLY ML30.106 100-240VAC/15V 029.361111 KWZ6013880P0102	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1257	Power Supply QS10/QS110..240VUC/24VDC 10A	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1258	Power Supply D3	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1259	Power supply ML50.105 1A. 100...240VAC/56VDC	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1260	Capacitor 0.47mf (+-10%) 1400VDC. 990VAC	CAI	1	Hư hỏng, bể	
1261	Oil temperature indicator	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1262	SIGHT GLASS PLATE 40X15 HTCT401223P0001- Kính soi lửa Turbine	CAI	2	Lão hóa, biến dạng	
1263	FLAME SENSOR HTCT307326P0001	CAI	1	Lão hóa, biến dạng	
1264	WASHER DIA.27/40X2 HTCT401219P0001	CAI	2	Mòn kim loại	
1265	GASKET 40/27X1.5 HTCT404321P0001	CAI	4	Lão hóa, biến dạng	
1266	HOLLOW CREW HTCT402747P0001	CAI	2	Mòn kim loại	
1267	NO 22 hex screw GMN 323232P2316	CAI	4	Mòn kim loại	
1268	Vòng bi 6319C4	CAI	1	Mòn kim loại	
1269	Vòng bi NU219 ECM	CAI	1	Mòn kim loại	
1270	Vòng bi 6203 ZZ	vòng	12	Mòn kim loại	
1271	Vòng bi 6203 ZZ	vòng	12	Mòn kim loại	
1272	Vòng bi 6306 ZZ	vòng	4	Mòn kim loại	
1273	Vòng bi 6202 ZZ	cái	8	Mòn kim loại	
1274	Spiral gasket 6" class 600 filler. 316	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
1275	Spiral gasket 2 1/2" class 600. 304	CAI	2	Cong vênh biến dạng	
1276	Spiral Wound Gasket 8" Class 600 SS 316	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
1277	Vòng bi 6206 ZZ	CAI	16	Mòn kim loại	
1278	Bearing/Vòng bi 6307 ZZ	CAI	1	Mòn kim loại	
1279	Bearing/Vòng bi 6309 ZZ	CAI	1	Mòn kim loại	
1280	Chèn cơ khí đk trục 22mm. đk ngoài 37mm (Làm việc trong môi trường nước)	BO	2	Mòn rỗ bề mặt làm kín	
1281	Bearing/Vòng bi 6205-ZZ/C3	CAI	4	Mòn kim loại	
1282	Assembly metal bellows.989 (P/N:54200324).Trip Shut-off Valve .Type: DN200/PN40 HTCT 804 078 V0001.	Bo	1	Mất đàn hồi, giãn dài	
1283	METAL BELOW-PRUSS-HT GAS/FUEL OIL/NOx CONTROL VALVE	CAI	1	Mất đàn hồi, giãn dài	
1284	Assembly metal bellows. 989 (pos.1002-1008). Gas Control Valve .Type: DN150/PN63 HTCT 801 836 V0001. HTCZ402059P0004	BO	1	Mất đàn hồi, giãn dài	
1285	Assembly metal bellows.989 (pos.1002-1006).Gas Control Valve .Type: DN80/PN100 HTCT 802 192 V0001. HTCZ402059P0022	BO	1	Mất đàn hồi, giãn dài	
1286	Assembly metal bellows.989 (pos.1002-1006).Gas Control Valve .Type: DN80/PN100 HTCT 801 837 V0001. HTCZ402059P0022	BO	1	Mất đàn hồi, giãn dài	
1287	Voltage reference Inv./By. VOLT--REF--IF. PB019B	Cái	1	Lão hóa, hư	
1288	Vòng bi 6309 ZZ C3	CAI	2	Mòn kim loại	
1289	Vòng bi 6206 ZZ	CAI	8	Mòn kim loại	
1290	Vòng bi 6306 ZZ	VONG	8	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1291	Chèn cơ khí cho đường kính trục 35mm	BO	1	Mòn rỗ bề mặt làm kín	
1292	Smoke detector 2KH2-LS	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1293	Đầu dò nhiệt WMX1000-D90 9VDC, 0.5W	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1294	EXPANSION STUD HTGD229858P1038	PC	1	Mòn ren	
1295	Spiral Wound Gasket 2 1/2" class 150. 304	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
1296	Spiral wound gasket 6" class 150 .316L	CAI	1	Cong vênh biến dạng	
1297	Công tắc phao. Model: JY-70AB	cái	1	Hư hỏng, bể	
1298	Board mạch Microface 275297 cho loại máy lạnh: Type: PAF060L Power supply: 400/3ph+N Refrigerant: R417A	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1299	Van Delug chữa cháy (ALARM VALVE (Wet type) Model : Y-NKV 100 II . type inside dia : 10K-100 Serial No: 09772. Pressure Loss: 26.7m 0.15-1.4 Mpa Component parts : DV+PS (PAS-3) + ADr9A+SV4	cái	1	Mòn rỗ bề mặt làm kín van	
1300	Circuit breaker C4. 4A. 400V. Type: EP102 UC. Part: 673321	Cái	1	Lão hóa, mòn	
1301	Bơm chìm DG 100/2G. 1350W; 1 Phase; 230V; 50Hz; 6.2A. Rated Head: 10.4m. Rated Flow: 300l/phút	CAI		Lão hóa, mòn	
1302	Optocoupler EMG10-OV-220DC/24DC/1 3,7MA. 5-36VDC 0,7A	CÁI	1	Lão hóa, mòn	
1303	Đầu dò nhiệt độ báo cháy FMX 3501 EX Material No.: 903133 (Ferre detector)	CÁI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1304	Auxiliary Relay - 10A/250VAC/220VDC Finder 60.13.9.220.0040	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1305	SET-GENERATOR COOLER HTCZ456323R0001	BO	1	Thay thế do nâng cấp MXL2, vì vậy	
1306	Công tơ đo lưu lượng khí. Đường kính: DN200/8".	cái	1	Công tơ bị sai số sau thời gian vận hành	
1307	Plug/Stem,CAV 111 (Bao gồm Stem, Pin, Plug) P/N: 33B9487X082. 1/2", 316 SST. 420SST. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2"	Bộ	1	Mòn kim loại	
1308	Cage Assy, CAVIII, 2, 17-4 PH P/N: 24A3031X172 (24A3031X222; 24A3031X202). Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600,	Cái	1	Mòn kim loại	
1309	Seat Ring 17-4 PH H900 Metal P/N: 24A3039X082. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600,	Cái	1	BỊ mài mòn	
1310	Plug Assembly 31B2163X432. (gồm: Plug, Stem, Pin. Van điều khiển mực bao hơi trung áp. Globe valve, size: 2", Class: 600, 2" ET body. Fisher ref no: 161-146215. Serial: 0016945621	Bộ	1	Mòn kim loại	
1311	Cage,EQ%,Coated, 316SST ENC P/N: 2U741048932 (2U7410X0302). Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body class 600, Fisher control international LLC. Fisher ref no: 171- 146215.	cái	1	Mòn kim loại	
1312	Seat ring 10B8254X202. Van điều khiển mực bao hơi trung áp. Globe valve, size: 2", Class: 600, 2" ET body. Fisher ref no: 161-146215. Serial: 0016945621	cái	1	BỊ mài mòn	
1313	Plug complete kit. GE25909X072 ( gồm Plug, Stem và Pin).Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher	bộ	1	Mòn kim loại	
1314	Cage Assy (Buồng đóng mở),CAVIII,2, 17-4PH SST H1075 P/N: 33B0088X052. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher	cái	1	Mòn kim loại	
1315	Seat Ring (Đế chặn trục đóng mở), 440C SST P/N: 23B0097X042. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945619	cái	1	Mòn kim loại	
1316	Cage 22B6047X022. Van điều khiển phun giảm ôn cao áp Type: HPS Serial: 0018231627 Size: 1". Port size: 1/2"	cái	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1317	Plug/Stem/pin Assy 16A5405X202. Van điều khiển phun giảm ôn cao áp Type: HPS Serial: 0018231627 Size: 1". Port size: 1/2"	Bộ	1	Mòn kim loại	
1318	Seat ring 22B6063X012. Van điều khiển phun giảm ôn cao áp Type: HPS Serial: 0018231627. Size: 1". Port size: 1/2"	cái	1	Mòn kim loại	
1319	Plug/Stem assembly GE46392X102 (gồm: Plug, Stem và Seat ring). Van điều khiển phun giảm ôn trung áp. 32H24548SBE. 1" 3000PSI	bộ	1	Mòn kim loại	
1320	Disc. Van an toàn bao hơi trung áp. Valve type: 2-1811KB-0-6X1-22-WSC	cái	1	Mòn kim loại	
1321	Disc cho van an toàn nước cấp cao áp: TR15921 Model: 1916-00H-P1-5-CC-34-RF-SS	cái	1	Mòn kim loại	
1322	Disc cho van an toàn đường nước cấp trung áp: Model: 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15929/30	cái	1	Mòn kim loại	
1323	Disc cho van an toàn nước cấp cao áp: Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Serial: TR15919/21, TR15834	cái	1	Mòn kim loại	
1324	Mechanical seal. part: 4330. MT2701BZ52DL095. Bơm nước cấp cao áp MHG4/9 ( Boiler feed pumps MHG4/9)	bộ	1	Mòn, bề mặt làm kín	
1325	I/O CARD AI 625	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1326	Assembly trim.996 (pos.302-318).Gas Control Valve.Type: DN80/PN100 HTCT 801 837 V0001	Bộ	1	Mòn hỏng	
1327	Assembly trim.996 (pos.302-322).Gas Control Valve .Type: DN150/PN63 HTCT 801 836 V0001	Bộ	1	Mòn hỏng	
1328	FLOW MEASUREMENT,MODEL: FC2000,Type: SM-RI-X-G1600-200-44, 6-K-120	cái	1	Cong vênh biến dạng	
1329	CENTRAL PROCESSING UNIT PM644. 3BSE014664R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1330	Disc 1974301. Van an toàn đường nước cấp trung áp. 1912-30L-P1-5-CC-34-RF-SS	CAI	1	Mòn kim loại	
1331	EXHAUT AIR GAS DETECTOR .TanGas Flow 2016 net, 00-90-35000-A	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1332	GAS DETECTOR Đo nồng độ khí đốt Type: Analys 2016 net Art No: 00-92-35200-A Power Supply: 24V DC	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1333	Tanguard 2016 net. Order: 4500354113. Serial: 3928003. Power Supply: 24VDC/0.35A. Protection: IP32. Art No: 00-91-35100-A. Gas chanel: 8x4-20mA.	bộ	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1334	Disc 4318601. Van an toàn bao hơi trung áp. Valve type: 2-1811KB-0-6X1-22-WSC	cái	1	Mòn kim loại	
1335	Cage 22B6047X022. Van điều khiển phun giảm ôn cao áp Type: HPS Serial: 0018231627 Size: 1". Port size: 1/2"	cái	1	Mòn kim loại	
1336	Plug/Stem/pin Assy 16A5405X202. Van điều khiển phun giảm ôn cao áp Type: HPS Serial: 0018231627 Size: 1". Port size: 1/2"	bộ	1	Mòn kim loại	
1337	Seat ring 22B6063X012. Van điều khiển phun giảm ôn cao áp Type: HPS Serial: 0018231627. Size: 1". Port size: 1/2"	cái	1	Mòn kim loại	
1338	Mechanical seal Type 1648, John Crane- K/02408. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Mòn, rỉ	
1339	PROCESSOR MODULE PM665	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1340	PROCESSOR MODULE PM511V, ABB. 3BSE011181R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1341	Plug complete kit. GE25909X072 ( gồm Plug, Stem và Pin).Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher	BO	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1342	Seat Ring (Đế chặn trục đóng mở), 440C SST P/N: 23B0097X042. Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945619	CAI	1	Mòn kim loại	
1343	Seat ring 10B8254X202. Van điều khiển mực bao hơi trung áp. Globe valve, size: 2", Class: 600, 2" ET body.	CAI	1	Mòn kim loại	
1344	Cage,EQ%,Coated, 316SST ENC P/N: 2U741048932 (2U7410X0302). Van điều khiển mực bao hơi trung áp. type: 2" ET body class 600, Fisher	CAI	1	Mòn kim loại	
1345	Plug Assembly 31B2163X432. (gồm: Plug, Stem, Pin. Van điều khiển mực bao hơi trung áp. Globe valve, size: 2", Class: 600, 2" ET body. Fisher	BO	1	Mòn kim loại	
1346	I/O CARD DI 880 HI Digital Input Single or Redundant	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1347	I/O CARD - AI 845 Analog Input	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1348	T850 CEX-BUS TERMINATOR A716 - BC810AK02. 3BSE038692R0001	pc	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1349	Processor AC800M PM864 (PM864AK01)	bộ	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1350	Mechanical seal Type 1648, John Crane- K/02408. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Mòn, bề bề mặt làm kín	
1351	Stem. Part: 4. Parallel side gate valve 12" Class: 1500. DN 300. Body F22. Trim F22+HF. Stem SS431. Rating 1500SCL	Cái	1	Mòn kim loại	
1352	COMMUNICATION INTERFACE CI630. 3BSE011000R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1353	COMMUNICATION CARD CI 610 (CI610 IOB_A).	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1354	BUS ACCESS MODULE CI615. 3BHT300024R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1355	AF100 INTERFACE CARD. NSX: ABB. Type: CI522Ak03. Product ID: 3BSE018283R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1356	PROCESSOR MODULE PM665	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1357	DIGITAL INPUT UNIT DI651. 3BHT300026R0001	pc	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1358	DIGITAL OUTPUT UNIT DO620. 3BHT300009R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1359	Speed Monitor DP640 PR: K SW_V00_Rd, ABB. 3BHT300057R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1360	S800 REDUNDANT COMM. INTERFACE CI820V1	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1361	ANALOG INPUT AI810. 3BSE008516R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1362	ANALOG INPUT AI830. 3BSE008518R0001	pc	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1363	ANALOG INPUT 8 CH AI835. 3BSE008520R0001	pc	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1364	DI830 DIGITAL INPUT 24V D.C. SOE. 3BSE013210R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1365	DIGITAL OUTPUT DO815. 3BSE013258R0001	pc	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1366	DUAL ETHERNET PORT INTERFACE A665-CI855K01. 3BSE018106R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1367	S800 REDUNDANT COMM. INTERFACE CI820V1. 3BSE025255R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1368	I/O CARD - AI 845 Analog Input	CAI	6	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1369	Card I/O card AI 880A 3BSE039293R1 ABB	CAI	6	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1370	ANALOG OUTPUT AO810V2. 3BSE038415R0001	pc	6	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1371	DI830 DIGITAL INPUT 24V D.C. SOE. 3BSE013210R0001	pc	5	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1372	I/O CARD DI 880 HI Digital Input Single or Redundant	CAI	4	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1373	Digital Input Card Model: DI885 Type: 3BSE013088R1 Supply: 24V d.c.	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1374	DIGITAL OUTPUT DO810. 3BSE008510R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1375	I/O CARD DO 880 HI Digital Output Single or Redundant	CAI	5	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1376	ANALOG INPUT AI620. 3BHT300005R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1377	ANALOG INPUT AI625. 3BHT300036R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1378	ANALOG OUTPUT AO650. 3BHT300051R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1379	DIGITAL INPUT UNIT DI651. 3BHT300026R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1380	SAFTY CPU MODULE KIT SM810K01. 3BSE030928R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1381	Mechanical seal. part: 4330. MT2701BZ52DL095. Bơm nước cấp cao áp MHG4/9 ( Boiler feed pumps MHG4/9)	bộ	1	Mòn bề mặt làm kín	
1382	OUTPUT MOD. FOR ANAL.SIGN AO610. 3BHT300008R0001	pc	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1383	BC810 INTERCONNECTION UNIT	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1384	Plug/Stem,CAV 111 (Bao gồm Stem, Pin, Plug) P/N: 33B9487X082. 1/2", 316 SST. 420SST. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945621	BO	1	Mòn kim loại	
1385	Cage Assy, CAVIII, 2, 17-4 PH P/N: 24A3031X172 (24A3031X222; 24A3031X202). Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600,	CAI	1	Mòn kim loại	
1386	Seat Ring 17-4 PH H900 Metal P/N: 24A3039X082. Van điều khiển mực bao hơi hạ áp - Size and Type: 2" ET Body class 600, Fisher	CAI	1	Mòn kim loại	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1387	Mechanical seal Type 1648, John Crane- K/02408. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Mòn, rỉ bề mặt	
1388	BC810 INTERCONNECTION UNIT	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1389	I/O CARD AI 830 (AI 830A)	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1390	Cage SUS420J2. Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp. Pressure Class: 600 LBS.type: AB270-SC/V 150-40 - size class: 4"x6"/600	CAI	1	Mòn kim loại	
1391	Seat Ring SUS420J2 (Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp - Pressure Class: 600 LBS. type: AB270-SC/V 150-40 - size class: 4"x6"/600	CAI	1	Mòn kim loại	
1392	Plug assembly gồm: Plug + Stem + Spring Pin. SUS420J2 (Van kiểm soát tái tuần hoàn nước cấp từ bộ Eco hạ áp. - Pressure Class: 600 LBS ) .type: AB270-SC/V 150-40 - size class: 4"x6"/600	BO	1	Mòn kim loại	
1393	Trim assembly (gồm: Plug/Stem/Spring/Pin/Cage/Seat ring/Piston ring) BSV-P -S/6B -8P Balanced. SUS403+Stellite. Van shut-off bypass trung áp AB300-SC/V 200-65 SR. 6B-900	cái	2	Mòn kim loại	
1394	Seat - HP bypass shut off valve AB300-SC/V 320-100 SR 8B1500 - Model: AB3S08080STXVF-0	CAI	1	Mòn kim loại	
1395	Cage - HP bypass shut off valve AB300-SC/V 320-100 SR 8B1500 - Model: AB3C08080SH6XVQ-0	CAI	1	Mòn kim loại	
1396	Plug Assembly. gồm: Plug+ Stem+ Spring pin- HP bypass shut off valve AB300-SC/V 320-100 SR 8B1500 - Model: AB1E036X680XQA	CAI	2	Mòn kim loại	
1397	Plug Assembly.gồm: Plug+ Stem - LP Bypass Shut off Valve 840G-14" x 14", STI SC/V320 -130, Model: 2A000001246	CAI	1	Mòn kim loại	
1398	Cage 410 SS (Van Shut-off bypass hạ áp Type: 840P-300, STI SC/V320-150 SR - Serial no.: 764101-01 - KKS: 18MAN10AA001)	CAI	1	Mòn kim loại	
1399	Balance Cylinder 410 SS (Van Shut-off bypass hạ áp Type: 840P-300, STI SC/V320-150 SR - Serial no.: 764101-01 - KKS: 18MAN10AA001)	CAI	1	Mòn kim loại	
1400	Cage - LP bypass control valve 840LLP-14" x 24", STI SC/V320 -250, Model: 864F52501AAR	CAI	1	Mòn kim loại	
1401	Plug Assembly.gồm: Plug+ Stem - LP bypass control valve 840LLP-14" x 24", STI SC/V320 -250, Model: 764102002A	BO	1	Mòn kim loại	
1402	Seat - HP bypass control valve AB300-SC/V 250-80 8B 8"x20"-1500; Model: AB3S08060STXVF-0	CAI	2	Mòn kim loại	
1403	Cage - HP bypass control valve AB300-SC/V 250-80 8B 8"x20"-1500 - Model: AB3C08060SH6XVQ-0	CAI	2	Mòn kim loại	
1404	Plug Assembly. gồm: Plug+ Stem+ Spring pin- HP bypass shut off valve AB300-SC/V 320-100 SR 8B1500 - Model: AB1E036X680XQA	CAI	2	Mòn kim loại	
1405	Cage - IP bypass control valve AB300-SC/V 200-65 6" x 10"- 900, Model: AB3C06060SH6XVQ-0	CAI	1	Mòn kim loại	
1406	Plug Assembly.gồm: Plug+ Stem+ Spring pin - IP bypass control valve AB300-SC/V 200-65 6" x 10"- 900, Model: AB3075T515XQA-0	CAI	2	Mòn kim loại	
1407	S800 REDUNDANT COMM. INTERFACE CI820V1 ABB. 3BSE025255R0001	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1408	CONNECTION UNIT TB815. 3BSE013204R0001	Cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1409	PROCESSOR MODULE PM665	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1410	CONNECTION UNIT TB815. 3BSE013204R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	



SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1411	DIGITAL OUTPUT DO815. 3BSE013258R0001	PC	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1412	DI830 DIGITAL INPUT 24V D.C. SOE. 3BSE013210R0001	PC	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1413	ANALOG INPUT 8 CH AI835. 3BSE008520R0001	PC	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1414	ANALOG INPUT AI830. 3BSE008518R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1415	S800 REDUNDANT COMM. INTERFACE CI820V1. 3BSE025255R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1416	ANALOG INPUT AI810. 3BSE008516R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1417	SYSTEM STATUS COLLECTOR TC520 TC520. 3BSE001449R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1418	I/O CARD SB 511	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1419	REGULATOR SR511 24V/5V/2V ABB. 3BSE000863R0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1420	CARRIER MODULE SC510. 3BSE003832R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1421	PROGRAMM CARD INTERFACE MB510. 3BSE002540R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1422	Speed Monitor DP640 PR: K SW_V00_Rd, ABB. 3BHT300057R0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1423	DIGITAL OUTPUT UNIT DO620. 3BHT300009R0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1424	DIGITAL INPUT UNIT DI651. 3BHT300026R0001	PC	3	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1425	ANALOG OUTPUT AO650. 3BHT300051R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1426	OUTPUT MOD. FOR ANAL.SIGN AO610. 3BHT300008R0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1427	ANALOG INPUT AI625. 3BHT300036R0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1428	SUBMODULE MODBUS INTERFACE CI532V02. 3BSE003827R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1429	CI522Ak03, AF100 INTERFACE 3BSE018283R0001	PC	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1430	BUS ACCESS MODULE CI615. 3BHT300024R0001	PC	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1431	COMMUNICATION CARD CI 610 (CI610 IOB_A).	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1432	COMMUNICATION CARD CI 631 (CI 631 AF100)	CAI	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1433	Mechanical seal P/N 33997 040 pos.: 11 HTCT 800 417 V0001 A. CCW pump Model: NI 100-200 U3D W19	Bộ	1	Mòn rỉ bề mặt làm kín	

SNB	TÊN & QUI CÁCH VẬT TƯ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả tình trạng	Ghi chú
1434	CONNECTION UNIT TB815. 3BSE013204R0001	CAI	2	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1435	MASTER BUS 300 COMM. INTERFACE CS513K01. 3BSE004772R0001	pc	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1436	Tanguard 2016 net. Order: 4500354113. Serial: 3928003. Power Supply: 24VDC/0.35A. Protection: IP32. Art No: 00-91-35100-A. Gas chanel: 8x4-20mA.	bộ	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1437	EXHAUT AIR GAS DETECTOR .TanGas Flow 2016 net, 00-90-35000-A	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1438	GAS DETECTOR Đo nồng độ khí đốt Type: Analys 2016 net Art No: 00-92-35200-A Power Supply: 24V DC	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
1439	Assembly inner set (P/N: 64513084). Control van gas. Type: DN150/PN63. O-Pos: 304 HTCT 801 836 V0001	BO	1	Mòn rỗ kim loại	
1440	Assembly trim.996 (pos.302-318).Gas Control Valve.Type: DN80/PN100 HTCT 801 837 V0001	BO	1	Mòn rỗ kim loại	
1441	PRE SECTION PUMP BLOCK Art No: 00-67-35310-C-EX, Power Supply: 24V DC	cái	1	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	

## Phụ lục 5.2.1: Vật tư không có giá trị thu hồi đề nghị thanh lý (136 dòng)

STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
<b>VẬT TƯ THU HỒI KHÔNG CÓ KHẢ NĂNG PHỤC HỒI TÍNH ĐẾN NĂM 2019</b>							
1	1	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17R CPL HTCT014075R0006 (EV BURNER RIGHT)	cái	2	Kho vật tư	Vòi đốt đã phục hồi 1 lần thay ra nên không thể phục hồi	
2	2	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17L CPL HTCT014074R0006 (EV BURNER LEFT)	cái	1	Kho vật tư	Vòi đốt đã phục hồi 1 lần thay ra nên không thể phục hồi	
3	3	Công tơ đo lưu lượng khí. Đường kính: DN200/8". Readout: m3. G value: G1600. Lưu lượng: 130m3/h-2500m3/h. Operation temp (°C): -10... 120 DegC. Áp suất: 0...44.6Bar. Chất đo: Natural gas	cái	1	Kho vật tư	Công tơ bị sai số, chưa kiểm định nên không sử dụng được. Sử dụng tạm trong trường hợp công tơ đang vận hành trên hệ thống bị hư hỏng chờ mua mới vật tư	
4	4	VÒI ĐỐT GT13E2 GASBURNER EV17R CPL HTCT014075R0006	cái	1	Kho vật tư	Vòi đốt đã phục hồi 1 lần thay ra nên không thể phục hồi	
5	5	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17L CPL HTCT014074 R0006 (EV BURNER LEFT)	cái	1	Kho vật tư	Vòi đốt đã phục hồi 1 lần thay ra nên không thể phục hồi	
6	6	Vòi đốt GT13E2 GASBURNER EV17L CPL HTCT014075 R0006 (EV BURNER LEFT)	cái	1	Kho vật tư	Vòi đốt đã phục hồi 1 lần thay ra nên không thể phục hồi	
7	7	Emulsion jet lance HTCT114575R0008	cái	2	Kho vật tư	Nghẹt lỗ phun, mài mòn	
8	8	Emulsion jet lance HTCT114575R0008	cái	9	Kho vật tư	Nghẹt lỗ phun, mài mòn	
9	9	EMULSION JET LANCE SLOT HTCT114575R0008	cái	1	Kho vật tư	Nghẹt lỗ phun, mài mòn	
10	10	Emulsion jet lance HTCT114575R0008	cái	5	Kho vật tư	Nghẹt lỗ phun, mài mòn	
<b>VẬT TƯ THU HỒI PHÁT SINH TRONG NĂM 2021</b>							
11	1	Đồng hồ hiển thị điện áp POUNDFUL-L. PFP-1-A 19-5. INPUT: DC0-300V. display: 0-300V	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
12	2	Bộ điều áp Clo. 3000 LB/24 HR CAPACITY	BO	1	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
13	3	Bearing/Vòng bi 6209-2Z/C3	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
14	4	Vòng bi 6309 ZZ C3	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
15	5	Bơm chìm Model: KTZ21.5; 1.5kW; 3 phase 380V; 50Hz	CAI	1	Kho vật tư	Động cơ bị cháy	
16	6	Orifice 1A936709012. van điều áp: Type: HSR-BBBCMYN	CAI	3	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
17	7	Van điều áp. Type: Maxi REG 25B (with Pressure gauge: MAXI-B đường kính 63mm))	CAI	2	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
18	8	THERMOCOUPLE TC TYPE N. HTGD380122R0001	CAI	1	Kho vật tư	Vật tư bị lão hóa/hư hỏng	
19	9	VM600 I/O card 200-560-000-114. Input/output card for MPC, IOC4T	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
20	10	Motor 8.5 kW. Type: GMO 160L; 2.7/8.5kW; 220 VDC; 1100/1600 rpm	CAI	1	Kho vật tư	Động cơ bị cháy	
21	11	PROTECTION CARD -( MCP - 4). HTCT436760P0060	PC	2	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	

STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
22	12	Công tắc nhiệt độ. Model: SK 3114.200. (Digital enclosure, internal temperature display and thermostat)	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
23	13	Đồng hồ áp suất Model: 232.50. Range: 0...10bar. Sai số: CL1.0. Connection: 1/2NPT male. Dial size: 100mm.(Pressure gauge)	CAI	1	Kho vật tư	Hông cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
24	14	Đồng hồ áp suất. Model: DG95-173-2XXX00XXXXX1. Stem mounting: 2B pipe. connection: RC 1/4. range: 0...300KPa.	CAI	1	Kho vật tư	Hông cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
25	15	Đồng hồ áp suất dạng cơ Model: MEX5-D63.B18. Connection: 1/2NPT. Range: 0...2.5bar. size: 100mm.	CAI	2	Kho vật tư	Hông cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
26	16	CB chống dòng rò 4P. Model: A9R75463. FH204 AC 63A. 415V (RCCB )	CAI	1	Kho vật tư	Cháy tiếp điểm	
27	17	Pressure transmitter. Model: 3051S2CG2A2F12A1AM5Q4Q8T1.	CAI	2	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
28	18	Đèn cảnh báo rò gas Type : BE2J/24V Art no: 00-97-31488-A	CAI	2	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
29	19	Safety valve. Type: 0830-1007-76.	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ	
30	20	Automatic Drain Valve. Part Number: 8102041947. Name: EWD330	CAI	1	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
31	21	Van điều áp B72G - 2GK - SD1 - RMN + Pressure Gauge	CAI	1	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
32	22	Roller bearing 302BRN-04789	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
33	23	Rod, Connecting Assembly 301ROD-00317	BO	3	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
34	24	Pin, Crosshead 309PIN-00320	CAI	3	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
35	25	Rod, Plunger 301ROD-04797	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn	
36	26	Control-unit complete for Drehmo Valve Part No.: MC002-A1XX-AAAA-DAA; bao gồm: Control board (2343134 2233,2343134 2224,2343134 2217,2343134 2213,2343134 2204 +Indication board (23431470395,23431470393, 23431470338,23431470394,23431470391) +Supply Unit( 23580409720,23580409694, 23580409718,23580409716,23580409693)	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
37	27	Bạc đạn 6307LLUCM/5K	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
38	28	Ống lót bơm OD35xID26xL66mm. 7-316	CAI	1	Kho vật tư	Vật tư hư hỏng thay ra	
39	29	Control Board ICP232.1 5/15/24VDC 225MHz Material No.: PLB029-359325 / A2A50400314	PCE	1	Kho vật tư	Board mạch bị cháy	
40	30	Role trung gian 220V 10A+đế (loại 8 chân) Model: LY2N ACC220/240 BY OMI	BO	1	Kho vật tư	Cháy tiếp điểm	

STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
41	31	Chèn cơ khí cho đường kính trục 16mm. Type:bom type: AAGAYIH -XO - 850 1HP, 3 phase, 50Hz, 380V	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt làm kín bị mài mòn	
42	32	Van một chiều đầu thoát Jockey pump Size: DN50, valve class, Jis 10K, Pressure 10 bar, temp 40-1200C, Body-FC200, Seat CAC406	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt làm kín bị mài mòn	
43	33	Bộ phát hiện rò Gas Buồng đốt EXHAUT AIR DETECTOR Tangas flow 2016 net. Art.-No: 00-90-35000-A. (EXHAUT AIR GAS DETECTOR) .	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
44	34	PRESSURE transmitter DPS. Type: 8381.78.2511.35.0000.0000.PA.33.P1.ZS. Z2. Range: 0...10bar.	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
45	35	Valve cầu Fire fighting	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ	
46	36	Relay Type: DS1E-M-DC24V AG201444 0.6A 125VAC 0.6A 110VDC 2A 30VDC	CAI	1	Kho vật tư	Cháy tiếp điểm	
47	37	Role trung gian 220V 10A+đế (loại 8 chân) Model: LY2N ACC220/240 BY OMI	BO	1	Kho vật tư	Cháy tiếp điểm	
48	38	Board mạch Microface 275297 cho loại máy lạnh: Type: PAF060L Power supply: 400/3ph+N Refrigerant: R417A	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
49	39	LOGIC BOARD AM01.1 Z013.718D/01. Com No 23012106 for type SG10.1-F10	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
50	40	Vòng bi 6202	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
51	41	Bearing 51124. (Bạc đạn, vòng bi)	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
52	42	Double-acting Key: 24. Part no: 38B5786X032 (Relay A). Spare part for DVC6000	BO	1	Kho vật tư	Vật tư hư bể, mài mòn, biến dạng	
53	43	Key: 223. Part no: GE31454X012. Spare part for DVC6005 + DVC6035	CAI	1	Kho vật tư	Vật tư hư bể, mài mòn, biến dạng	
54	44	TRANSDUCER - Model: IW253/40-05- T+BI-723	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
55	45	Temperature sensor 1089507470. Pt 1000.	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
56	46	Heat Detector (Explosion type)FFH1E080	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
57	47	Auxiliary relay Hypochlorite Injection LY2N 220V AC	CAI	1	Kho vật tư	Cháy tiếp điểm	
58	48	PRESSURE GAUGE 0-160BAR. HTCT444645P0018. Đồng hồ áp suất	CAI	1	Kho vật tư	Hồng cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
59	49	Mstart, Direct on-line with OT16 - 1TGE106010A4025 ABB; WM DOL OT 16 A9 6E/4 400V, 65kA, T YP 2, 4kW MODULE SIZE 6E/4. (OT 16)	CAI	1	Kho vật tư	Cháy board điều khiển	
60	50	Bộ sạc bình accu Bộ sạc bình accu 200 amp LL-1580.voltage 115 or 230 volts. Battery voltage - 12 or 24 volts DC. Battery type - Lead Acid/Ni-Cad or 18 Cell / Ni-Cad 10 or 20 Cell.	BO	1	Kho vật tư	Hư board điều khiển	
61	51	Bimetallic steam trap. Type: 1" Spirax Sarco HP210 bimetallic steam trap with socket weld end connections. Bao gồm: Bimetallic assembly kit (Pos: 2;3;4;7;10;13;14).	BO	1	Kho vật tư	Bị hư lò xo	
62	52	Vòng bi 6203 ZZ	VONG	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	

STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
63	53	Bơm chìm. Model: DG 80G2. Công suất: 3...15m <sup>3</sup> /h. Độ cao: 3.7-8.3m.	CAI	1	Kho vật tư	Bơm bị cháy	
64	54	Công tắc nút bấm cửa cuốn âm tường. Type: Momentary. Rating: AC 600V 3A. KT: 100x40x40mm. (3 nút Up; Down; Stop)	CAI	1	Kho vật tư	Cháy tiếp điểm	
65	55	CB 3P-60A-400V. BKN C63	CAI	1	Kho vật tư	Hỏng bảo vệ	
66	56	Bộ nguồn Camera AC/DC RS-15-12.	BO	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
67	57	Bearing/Vòng bi 6312/C3	VONG	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
68	58	Vòng bi 6201-2RS 1/2	CAI	6	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
69	59	Bơm nước sinh hoạt Type: 1.5DK - 24. 750W, 220V, 50Hz, 2900rpm.	CAI	1	Kho vật tư	Bơm bị cháy	
70	60	Quạt làm mát FCU Model: MOD.D1/10-A20010 50/60Hz. 1PH. 4P. 220V. 0.6/0.65A; RPM1300/1450/4SP; CAP 2MFD/450V 54/69W.(Bao gồm cánh quạt)	BO	4	Kho vật tư	Quạt bị cháy	
71	61	Bơm định lượng hóa chất NaoH, MPA-60-VVEC- TP4	CAI	1	Kho vật tư	Bơm bị cháy	
72	62	Van bướm. Size: 3". Model: 700G-4I 80A. Rating: ANSI 150LB. JIS10K. Body/Disc/Seat: FCD450/PPS/EPDM. VAC110. 50Hz. 1phase IP65 on/off function (Butterfly valve)	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ	
73	63	Constant oil level indicator. P/N: 638. Type: ACL7598-1/4NPT-120ML. Material: Steel and natural glass.	BO	2	Kho vật tư	Kính bị mờ	
74	64	PRESSURE TRANSMITTER Order Code: PMP51-AA21JC1PGJGCA1	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
75	65	Serial Data Converter. Model: Spider 1TX/1FX. Uin: 9.6-32Vdc/ Iin: 300-100mA.	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
76	66	Contacto LC1-D09E7, Telemecanique/Indonexia	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
77	67	Vòng bi NA 4832 (Needle bearing Pos 11.8)	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
78	68	Wearing ring ET-001847. Pos: 11.21. Spare part for Bearing. Debris filter. Type: PR-BW 800. NSX: TAPROGGE	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
79	69	Groove ball bearing 6028. Pos: 11.3. Spare part for Bearing. Debris filter. Type: PR-BW 800.	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
80	70	Bush ET-001480. Pos: 7.25. Spare part for Rotor actuation. Debris filter. Type: PR-BW 800. NSX: TAPROGGE	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn	
81	71	PRESSURE TRANSMITTER (FLOWMETER) Model: 3051CD3A22A1AM5T1Q4Q8 Power Supply: 10.5 ... 55 VDC Output: 4 ... 20 mA Max W.P: 3626 Psi/250 Bar Cal: 0 ... 797.64 mBar (0 ... 21 Kg/s)	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	

STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
82	72	Công tắc nhiệt độ. Model: SK 3114.200. (Digital enclosure, internal temperature display and thermostat)	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
83	73	Đồng hồ áp suất. Model: 233.50 EN837-1. Range: 0...10bar. Connection: 1/2NPT. PRESSURE GAUGE	CAI	1	Kho vật tư	Hỏng cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
84	74	Logic board AMExC01.1-Z013.718D/01. Com no: 40021718 . For type: SAExC 07.5 -F10	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
85	75	Đầu dò nhiệt WMX 1000D105Ex . Operating Temperature Range:-20 °C to +80 °C (-4 °F to +176 °F). 9VDC. MINIMAX; Material:White polycarbonate; Order No:907368;	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
86	76	S KEY 10x15x57. Bơm tuần hoàn làm mát chính. Model: 1350 DF-VO	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
87	77	SD-Overload 3RV1021-4AA10. Seimen;	CAI	1	Kho vật tư	Hư tiếp điểm	
88	78	VIGI MH 3p, 220/440V 0.03/10A (NS100 to NS160), ref. 29210	CAI	1	Kho vật tư	Hư bộ nguồn	
89	79	PRESSURE GAUGE D G1/2 MEX5 0-60 Bar. KWZ7032331P0007. ĐỒNG HỒ ÁP SUẤT 0...60Bar. CL:1.0; BAUMER;	PC	1	Kho vật tư	Hỏng cơ cấu truyền động, gãy kim chỉ thị, các Oring bị lão hóa nên xì glycerin	
90	80	Multifunction meter Diris A30. Aux supply: 110...400VAC 120...350VDC.	CAI	1	Kho vật tư	Hư nguồn	
91	81	CB 3P-60A-400V. BKN C63	CAI	1	Kho vật tư	Hỏng bảo vệ	
92	82	PRESSURE SWITCH & INDICATOR Model: 8864.79.23.11.38.19.23 ; range: 0...16bar. Power supply: 11...32 VDC	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
93	83	Van điều áp B72G - 2GK - SD1 - RMG. Dây làm việc 0,3...10bar	CAI	1	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
94	84	Level switch float ,type Liquifloat T FTS 20,AC/DC PP/CSM for Waste Water Treatment System (Thiết bị đo mức dạng phao). Endress+Hauser; MAX Voltage:250 VAC; Model:FTS 20	CAI	3	Kho vật tư	Vật tư bị lão hóa/hư hỏng	
95	85	Solenoid Valve. Type: 8551A413. 220VDC 11.2W. Catalogue No: WSTHT8551A413. ASCO	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
96	86	Van điều áp + Flat gauge. Model: G652APJP2GA00HN. G1/4. Pressure: 0...10bar. Temperature: -20...50 độ C (-4...122 độ F).	CAI	1	Kho vật tư	Màng bị hư hỏng	
97	87	Key: 223. Part no: GE31454X012. Spare part for DVC6005 + DVC6035	CAI	1	Kho vật tư	Vật tư hư bể, mài mòn, biến dạng	
98	88	Bộ DVC (digital valve controllers) điều khiển khí nén van gồm: Bộ Positioner và Mounting kit: Positioner: DVC6205/ DVC6215 (P/n: DVC-3793-4348805). Nhà sản xuất: Fisher. Action: Direct (Remote-Mounted). Actuator: Type: STI Piston. Nhà sản xuất: STI. Limit switch STI Model: 2030-2M-2S.	BO	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
99	89	Hexa Screw M16x60mm. SUS316L. Bơm tuần hoàn làm mát chính. Model: 1350 DF-VO	CAI	4	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
100	90	Vòng bi 7338 BCBM	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
101	91	Thrust collar (1). Part: 3. Bơm tuần hoàn làm mát chính, Model: DF-VO 1350	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
102	92	Balance ring. Part: 8. DX283136A. Bơm tuần hoàn làm mát chính, Model: DF-VO 1350	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	

STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
103	93	Thrust collar (2). Part: 19. Bơm tuần hoàn làm mát chính, Model: DF-VO 1350	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
104	94	Impeller key 42x26x363L. P/N: NA. Bơm tuần hoàn làm mát chính.Spare parts for KUBOTA pump Model: DF-VO 1350 Drawing no.: P1-042011 Order no.: 7A-0177-01A	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
105	95	Key for Sleeve coupling. Material: SUS316L. Bơm tuần hoàn làm mát chính, Model: DF-VO 1350	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
106	96	Level switch float ,type Liquifloat T FTS 20,AC/DC PP/CSM for Waste Water Treatment System (Thiết bị đo mức dạng phao). Endress+Hauser; MAX Voltage:250 VAC; Model:FTS 20	CAI	1	Kho vật tư	Vật tư bị lão hóa/hư hỏng	
107	97	Shaft nut Part: 40 Material: SUS330 Vật tư bơm tuần hoàn làm mát chính A/B Kubota Model: 1350 DF-VO	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
108	98	Pressure Reducing Bush Part: 27 Material: SUS316L Vật tư bơm tuần hoàn làm mát chính A/B Kubota Model: 1350 DF-VO	CAI	1	Kho vật tư	Bị ăn mòn xâm thực	
109	99	Stuffing box Part: 28 Material: 2%NIFCL Vật tư bơm tuần hoàn làm mát chính A/B Kubota Model: 1350 DF-VO	CAI	1	Kho vật tư	Bị ăn mòn xâm thực	
110	100	Upper shaft (Trục trên) Part: 24 Material: SUS316LVật tư bơm tuần hoàn làm mát chính A/B Kubota Model 1350 DF-VO	CAI	1	Kho vật tư	Trục củ thay ra, bị mài mòn	
111	101	Sleeve coupling (Khớp nối) Part: 18 Material: SUS316L Vật tư bơm tuần hoàn làm mát chính A/B Kubota Model: 1350 DF-VO. Size: 1" Class 1500, Material: Grafoil; Type:Globe 07-0020, Pos. 009	CAI	1	Kho vật tư	Khớp nối củ thay ra, bị mài mòn	
112	102	Lower shaft (Trục dưới) Part: 13 Material: SUS316LVật tư bơm tuần hoàn làm mát chính A/B Kubota Model 1350 DF-VO	PCE	1	Kho vật tư	Trục củ thay ra, bị mài mòn	
113	103	Vòng bi 6202	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
114	104	Vòng bi 29352ECM	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
115	105	Key: 223. Part no: GE31450X012. Spare part for DVC6010	CAI	1	Kho vật tư	Vật tư hư bể, mài mòn, biến dạng	
116	106	Vòng bi NU240 ECM	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
117	107	Lock washer, Part No.:39, Bơm tuần hoàn làm mát chính	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
118	108	Lower bearing. Part: 11. Vật liệu: SUS/Rubber. Bơm tuần hoàn làm mát chính	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
119	109	Lower Sleeve Part no.: 10. Vật liệu: S31803.Spare parts for KUBOTA pump Model: DF-VO 1350 Drawing no.: P1-042011 Order no.: 7A-0177-01A (Bơm tuần hoàn làm mát chính)	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
120	110	Intermediate Bearing Part no.: 16,Spare parts for KUBOTA pump Model: DF-VO 1350 Drawing no.: P1-042011 Order no.: 7A-0177-01A. (Bơm tuần hoàn làm mát chính)	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
121	111	Intermediate Sleeve Part no: 15. Vật liệu: S31803. Spare parts for KUBOTA pump Model: DF-VO 1350 Drawing no.: P1-042011 Order no.: 7A-0177-01A. (Bơm tuần hoàn làm mát chính)	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	



STT	SNB	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Ghi chú
122	112	Packing sleeve Part no: 26. Vật liệu: S31803. Spare parts for KUBOTA pump Model: DF-VO 1350 Drawing no.: P1-042011 Order no.: 7A-0177-01A. (Bơm tuần hoàn làm mát chính)	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
123	113	V-ring. Part: 38. Model: 350 VAR. vật liệu Rubber. Bơm tuần hoàn làm mát chính	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
124	114	S KEY 10x15x57. Bơm tuần hoàn làm mát chính. Model: 1350 DF-VO	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
125	115	Light barrier for monitoring loss. Art no: 876541. Power supply: 12/15/30VDC	CAI	1	Kho vật tư	Lão hóa các linh kiện điện tử dẫn đến thiết bị không hoạt động hoặc hoạt động không chính xác	
126	116	S KEY, 15 x 10 x 30L	SET	1	Kho vật tư	Bị mài mòn kim loại	
127	117	KEY (Sleeve Coupling)	SET	1	Kho vật tư	Bị mài mòn	
128	118	bơm lấy mẫu PM06786-726	cái	3	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
129	119	Bộ phân tích khí thải MCS 100	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
130	120	PLC S710	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
131	121	bộ làm mát (gas Cooler )	bộ	2	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
132	122	Đầu dò lấy mẫu	bộ	4	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
133	123	Bộ máy tính để bàn	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
134	124	Máy in	cái	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
135	125	Tủ nguồn	cái	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
136	126	Tủ điều khiển, bao gồm:			Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,1	PLC Micrologix 1500	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,2	Màn hình HMI (type 2880052-01	cái	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,3	Bộ điều khiển nhiệt độ E5CN-Q2MT-500	bộ	8	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,4	Bộ điều khiển độ ẩm	bộ	4	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,5	CB B10/C6/C20	cái	21	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,6	Relay MY2N 24VDC	cái	55	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,7	Van điện từ	cái	14	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,8	Solid State Relay G3NA-220B	cái	8	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126,9	bộ lọc (Particulate Filer	cái	4	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126.10	Terminal	cái	21	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126.11	bộ điều áp	bộ	3	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126.12	bộ chuyển đổi quang điện	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126.13	Modular	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	
	126.14	thiết bị đo lưu lượng	bộ	1	Kho vật tư	Thiết bị vận hành lâu ngày đã bị lão hóa/ hư hỏng	

**Phụ lục 6.1.1: Vật tư không có giá trị thu hồi đề nghị thanh lý (182 dòng)**

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
<b>DANH MỤC VẬT TƯ THANH LÝ</b>									
1	50136205	Vòng bi 6205-2R	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
2	51990326	Van điều áp R26-C4-GH0. Range 0-17bar. Connection: female 1/2 NPT.	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rách màng xi gió không điều áp được, Vò bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	
3	58732482	Ổ cứng SSD 500GB WDS500G2B0A. Type: SSD WD Blue	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư hỏng linh kiện điện tử bên trong không hoạt động được		x	
4	56333190	LEVEL TRANSMITTER 3051CD2A22A1AM5T1Q4Q8, 10.5....55 VDC, 0...1549MM	PCS	1	Kho vật tư	Transmitter bị hư màng không hoạt động được, các bộ phận khác lão hóa do hoạt động lâu ngày		x	
5	51886406	Quạt tản nhiệt FCU Model: MOD.D1710-A20010 50/60Hz. 1PH. 4P. 220V. 0.6/0.65A; RPM1300/1450/4SP; CAP 2MFD/450V 54/60W (Đang kèm giá quạt)	BO	1	Kho vật tư	Bị lão hóa mạch từ, cháy cuộn dây		x	
6	56073795	Spiral gasket 10" class 300. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
7	56495360	QUẠT TẢN NHIỆT (LÀM MÁT. COOLING BLOWER) TOYO. NICAD # : 220VAC, 15 cm AC fan. 32W. MODEL: FP-108EX-A240.	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa mạch từ, cháy cuộn dây		x	
8	50134311	Vòng bi 6310-2Z/C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
9	50137309	Bearing, 6309 - 2Z/C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
10	18138163	Bộ điện cực pH. PH8EFP-20-TN-TN1-N-E*A. YOKOGAWA	CAI	1	Kho vật tư	Điện cực bị hư hỏng không sử dụng lại được		x	
11	33440141	Switch chuyển từ quang sang điện. Model: MiCOM H35 Type: H35C2. Schneider , Areva. (Range H352 C2 110/220V Multimode) supply: 220V Mã đặt hàng: 2071684C2	CAI	1	Kho vật tư	Bộ chuyển tín hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
12	34480301	Humidity & Temperature Transmitter Vaisala. Type: HMT337	BO	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
13	56314300	Y- Type Strainer FC200,SUS403 Intake screen pump	BO	1	Kho vật tư	Lược bị ăn mòn thùng lọc		x	
14	56333170	Temperature TRANSMITTER 644RANAQ4 Model: N.644R , range 0...1300c	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
15	56315245	Thiết bị đo lường áp suất, GV42-163, 0...1 MPa. Đồng hồ áp suất. PRESSURE GAUGE	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư màng không đo được		x	
16	56374278	Position Transmitter STI 2030-2M-2-S, include LIMIT SWITCH. Van Control bypass cao áp - Type: AB300-SC/V 250-80 - Serial No.:6257306202A	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
17	33513094	Mstart, Direct on-line with OT63: WM DOL OT 63 A26 6E/4 11 400V, 65KA, type 2, 11kw - 1TGE106010D4063 ABB	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
18	56333249	SOLENOID VALVE 2 WAY - Model: Q2U130SVO.638 ; 1/4" NPT-F CONNECTIONS. CODE 609500/638. V230/50~. VA 13.5.	CAI	1	Kho vật tư	Oring bị hư hỏng gây xì gió		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
19	56333385	Combine sensor Unit (part of Drehmo Valve) Part No.: WS 40-U236	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
20	33422301	LOW PRESSURE SWITCH 301PRS-09040 Barksdale 96211-BB2-Q46	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư màng không đo được		x	
21	56315205	RELAY THỜI GIAN. H3CR-A8 AC230V. OMRON. Power supply:100-240V. 50/60Hz;	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
22	38283275	Board mạch Microface 275297 cho loại máy lạnh: Type: PAF060L Power supply: 400/3ph+N Refrigerant: R417A.	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
23	51991700	Công tơ đo đếm điện năng ELSTER A1700, cổng kết nối RS232. Type: PB3KAGHT-5. 3x1 (1.2)A. 3x63.5/110V	BO	2	Kho vật tư	Sai số trên quy định		x	
24	50154205	Vòng bi 6205	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
25	56072780	AUTOM. VENT 3/8" HY-CCW SYSTEM. Type: HY-Vent 3/8", G3/8"	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
26	56333328	PRESSURE SWITCH & INDICATOR Model: 8864.79.23.11.38.19.23 ; range: 0...16bar. Power supply: 11...32 VDC	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư màng không đo được		x	
27	50101028	Vòng bi (Bạc đạn) 6028 (2RS1) Deep groove ball bearing. Pos. No.: 11.3. SKF	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị ăn mòn		x	
28	50396345	Vòng bi NA 4832 (Needle bearing Pos 11.8). Bạc đạn	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị ăn mòn		x	
29	33441095	Bộ biến tần Convertteam - Type: ALSPA MD2000 -144-400	BO	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
30	56333183	PRESSURE TRANSMITTER (FLOWMETER). 3051CD3A22A1AM5T1Q4Q8, 10.5 ....55VDC, CAL: 0...266.16mbar. Max W.P: 3626 Psi/250 Bar. Output: 4...20mA	CAI	1	Kho vật tư	Transmitter bị hư màng không hoạt động được, các bộ phận khác lão hóa do hoạt động lâu ngày		x	
31	56312120	Packing sleeve. part: 041-1 dùng cho pump type: 150VY2M	CAI	1	Kho vật tư	Ống lót bị mài mòn		x	
32	56580756	Module nhận tín hiệu của tủ báo cháy Minimax. FMZ 5000 Conventional Detector Module. Order no: 901773	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
33	56333371	Solenoid Valve SCXG551A005MS	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
34	56065005	PROCESSOR MODULE PM665 Art No 3BDS005799R1 (cài sẵn Base Software)	CAI	1	Kho vật tư	Bộ điều khiển đã bị hư hỏng, được thay thế sửa chữa linh kiện nhiều lần đến nay không còn hoạt động được		x	
35	51897051	Bơm chìm 3 pha 380V 1350W. Type: DGT100. (NT1 - 51897029)	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
36	36295220	Màn hình hiển thị Model: OP77B. Type: 6AV6 641 - 0CA01 - 0AX0. Power: 24VDC	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
37	34424520	Transducer Type: LE520B1020531. Power supply: 100-240VAC	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
38	51990112	Van điều áp + Flat gauge. Model: G652APJP2GA00HN. G1/4. Pressure: 0...10bar. Temperature: -20...50 độ C (-4...122 độ F).	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rách màng xi gio không điều áp được, Vò bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	
39	51886406	Quạt làm mát FCU Model: MOD.D1/10-A20010 50/60Hz. 1PH. 4P. 220V. 0.6/0.65A; RPM1300/1450/4SP; CAP 2MFD/450V 54/69W.(Bao gồm cánh quạt)	BO	1	Kho vật tư	Bị lão hóa mạch từ, cháy cuộn dây		x	
40	51990112	Van điều áp + Flat gauge. Model: G652APJP2GA00HN. G1/4. Pressure: 0...10bar. Temperature: -20...50 độ C (-4...122 độ F).	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rách màng xi gio không điều áp được, Vò bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	
41	56495360	QUẠT TẢN NHIỆT (LÀM MÁT. COOLING BLOWER) TOYO. NICAD # : 220VAC, 15 cm AC fan. 32W. MODEL: FP-108EX-A240.	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa mạch từ, cháy cuộn dây		x	
42	51990112	Van điều áp + Flat gauge. Model: G652APJP2GA00HN. G1/4. Pressure: 0...10bar. Temperature: -20...50 độ C (-4...122 độ F).	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rách màng xi gio không điều áp được, Vò bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	
43	56065590	ETHERNET SWITCH/FO CONVERTER SPIDER 4TX/1FX. KWZ 604567P0236 PN: SPIDER-SL-20-04T1M29999SY9HHHH	PC	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
44	58730315	Serial Data Converter. Model: Spider 1TX/1FX.PN: SPIDER-SL-20-01T1M29999SZ9HHHH Spider III Standard Line Unmanaged switch with 1xFE RJ45, 1xFE MM SC, 0 to 60C, 12/24VDC, Z9	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
45	56065590	ETHERNET SWITCH/FO CONVERTER SPIDER 4TX/1FX. KWZ 604567P0236 PN: SPIDER-SL-20-04T1M29999SY9HHHH	PC	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
46	51904304	Van điều áp. Model: 304ORF-08512. P/N: FR-038-S-0.13 N 3/8" 0.13 GPM 3/8" Standard Flow Regulator. Body: Nickel Plated Brass Orifice: Buna Rubber 0.13 GPM, Rated to 125 psi. ( FLOW CONTROL SEAL FLUSH WATER )	CAI	1	Kho vật tư	Hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
47	53441711	COUPLING HTGD351711P0040 R+L Hydraulics SP420146 SPDEX AND SP420039 SPDEX	CAI	1	Kho vật tư	Coupling bị mẻ góc		x	
48	51990660	Positioner and mounting kit: Model: DVC6200 dùng điều khiển Actuator type: 585C. Travel: 4". Size: 60 sq.in. AD mode, HART. Input signal: 4-20mA DC. Access: Airset. Gauge: yes, supply. Output action: double.	BO	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
49	50104309	Vòng bi 6309/C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
50	50104318	Vòng bi 6310/C3VL0241	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
51	51826002	Bơm chìm DG 100/2G. 1350W; 1 Phase; 230V; 50Hz; 6.2A. Rated Head: 10.4m. Rated Flow: 300l/phút	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
52	56333376	SOLENOID VALVE, code 18210, Type: 10P-14-8C-MP-R-A-6C2J-A Valve size: 14mm Number of stations: 8 6 Valve: CPV14-M1H-2x3GLS-1/8 2 Valve: CPV14-M1H-5JS-1/8	BO	1	Kho vật tư	Van bị rách màng xi gio không điều áp được, Vô bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	
53	53228600	GROOVED BALL BEARING.HTGD481152P2024. AUXILIARY LUBE OIL PUMP vòng bi 6308/C3	PC	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
54	53228630	GROOVED BALL BEARING,HTGD481154P2023 .EMERGENCY LUBE OIL PUMP. 6308/C3	PC	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
55	35691601	VM600 I/O card 200-560-000-114. Input/output card for MPC, IOC4T	CAI	1	Kho vật tư	1met bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	
56	48891106	Spiral gasket 1 1/2" class 900. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
57	56073935	SPARE GASKET (2"-3/600) 316L	PC	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
58	48891238	SPIRAL WOUND GASKET 3" class 150 filler	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
59	48891298	Spiral Wound gasket 2" class 300. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
60	48891028	Spiral gasket 2" class 600	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
61	56398800	8" spiral wound gasket 150#-DO Unloading arm	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
62	48891259	Spiral Wound Gasket 2" class 1500. 304	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
63	56006990	SPIRAL WOUND GASKET 3" 300#: THCT420881P0059	PC	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
64	56291402	Nozzle cho van an toàn nước cấp cao áp :TR15834 Model: 1916- 00G-P1-5-CC-34-RF - Dresser. PART NO.:1916G/P2 RF 4677501; Type:1900G/P1-5	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
65	48891252	Spiral gasket 8" class 150. SCI SS/SS316	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
66	56006986	SPIRAL WOUND GASKET 6" 300#: HTCT420881P0063	PC	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
67	48891146	Spiral gasket 4" class 600 filler	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
68	48891299	Spiral wound gasket 1 1/2" class 1500. 316L	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
69	51990252	Disc 4340001. Van an toàn bao hơi hạ áp. Valve type: 6-1811QB-0-3X1-22-LP-WSC. Dresser; Material:316 Stainless steel	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
70	48891315	Spiral gasket 3" class 1500 filter	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
71	53447176	SPIRAL WOUND GASKET HTCT427175P0008 2 1/2 CLASS 150	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
72	53447174	SPIRAL WOUND GASKET HTCT427175P0012 6" 150	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
73	51932453	Disc. P/N: 1962003. Van an toàn nước cấp cao áp. Dresser valve. Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Dresser; Material:616 Stainless steel	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
74	56006155	SYNCHRO CHECK MODUL, c/w: MCS025 (Order No: 59712)	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị điện tử bị hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
75	56006130	PROTECTION AND MEASURING RELAY SEPAM 1000 + SERI 80 In: 1A/5A, 24 - 250VDC; SEPAM TRANSFORMER T87(Order No: SP-59704-T87-8-0)(59735+59709+59707+59664)	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị điện tử bị hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
76	56333049	I/O unit VAM 10L, Type: VAM 10LSE Power supply 24Vdc	CAI	2	Kho vật tư	Thiết bị điện tử bị hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
77	34422120	THERMOCOUPLE Type: N; 2xTC Ident No: HTGD385081R3195. 4101452617/0 P160	CAI	2	Kho vật tư	Thiết bị hư hỏng bên trong không sử dụng được		x	
78	51990212	Seal Ring/SPR,RADIAL (vòng làm kín) N10276 with glass and Moly-Filled PTFE P/N: 17A4396X032 (GE43856X012). Van điều khiển mực bao hơi cao áp - Size and Type: 6" HPT Body, Fisher Control International LLC - Fisher Ref No.: 171 - 146215 - Serial No: 0017945619	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
79	51826245	Motor 8.5 kW. Type: GMO 160L; 2.7/8.5kW; 220 VDC; 1100/1600 rpm	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
80	51990456	Dics. Van xả drain bộ eco cao áp. Globe valve. Size: 1". Class: 2700lbs. Stem: 17Cr. Seat/disc: HF. ASME: B16.34	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
81	53441126	PRESSURE GAUGE HTGD481126P0003. range: 0...10bar. CL1.0 DN100 EN 837-1 Conection G1/2 ". Đồng hồ áp suất.	CAI	1	Kho vật tư	Bị sai số		x	
82	48680252	Set of rubber buffers R-RM5 (10cai/bộ) thanh giảm chấn	BO	1	Kho vật tư	Bể nát, vỡ vụn		x	
83	49080627	Coupling bơm nhớt nâng trục ST18 Model: Rotex 42 (HBE Softex 42 GG)	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể cạnh		x	
84	53465351	SET OF BEARING HTGD351711P0150 vòng bi INA F-84874.3 NA và F-202972.3	BO	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
85	48875070	V-ring VS-070	CAI	1	Kho vật tư	Bị chai cứng		x	
86	50104310	Bearing/Vòng bi 6310/C3	VONG	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
87	50104312	Bearing/Vòng bi 6312/C3	VONG	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
88	51826255	Motor 30kW M3BP200MLB4 50 Hz, 30KW; 400V 55.3A; 1483 rpm	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
89	56065625	Processor Unit, PM865K01 PR:G (K G3). KWZ 604567P0218. ABB;	CAI	1	Kho vật tư	Linh kiện bị lão hóa		x	
90	51975066	Gate valve DN05XDN170. Flanges as per DIN2501-PN16. STAINLESS STEEL GATE VALVE OS&Y, Rising stem Body: 1.4408 Cast Stainless Steel. Conection	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	
91	56353100	Packing Ring 0.56 inch SQRx 2.38 inch ID order no 767657 HKI MOTOR DRIVEN JOCKEY PUMP-Model: 162E BF, MTH pump	BO	1	Kho vật tư	Bể nát, vỡ vụn		x	
92	56353100	Packing Ring 0.56 inch SQRx 2.38 inch ID order no 767657 HKI MOTOR DRIVEN JOCKEY PUMP-Model: 162E BF, MTH pump	BO	1	Kho vật tư	Bể nát, vỡ vụn		x	
93	56036210	SPIRAL WOUND GASKET CLASS 900, DN 2". HTCT427175P0207. ALSTOM;	CAI	1	Kho vật tư	Bể nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
94	51904303	Van xả supperhead size 2" class 2700 LBS. Draw No: S07+0536+129	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	
95	56333385	Combine sensor Unit (part of Drehmo Valve) Part No.: WS 40-U236	CAI	1	Kho vật tư	Bị đứt dây		x	
96	56341110	Diaphragm, PTFE (PN12). Bom châm NaCLO- Model: CM-10Y-AVF-A15-Z041. TOHKEMY; Part Number:12	CAI	1	Kho vật tư	Bị rách nát		x	
97	56351100	Packing Ring for MOTOR DRIVEN FIRE PUMP-8AHF26	BO	1	Kho vật tư	Bề nát, vỡ vụn		x	
98	51826101	Bom nước thải model: RIGHT 100MA EBARA. Lưu lượng : 40-300 lit/min	CAI	2	Kho vật tư	Bị ăn mòn		x	
99	33440162	Cảm biến đo mực bằng sóng siêu âm. Ultrasonic Sensor. Type: LM52A111. Frequency: 30 kHz. Operating temperature and humidity: -20-80oC and 95% NSY- Ultrasonic Engineering Co., LTD	BO	1	Kho vật tư	Bị đứt dây		x	
100	56333163	Temperature TRANSMITTER - 644HAE5J6C4Q4G3. Cal range: 0...100 Deg C - ROSEMOUNT	CAI	1	Kho vật tư	Nhiệt độ báo sai		x	
101	56074175	SET OF GASKETS 10" - 600# 316L. (5 cái/bộ).	PC	1	Kho vật tư	Bề nát, vỡ vụn		x	
102	56399141	Spiral Gasket 1" class 300/600 (T4.5), DN25 300LB	CAI	2	Kho vật tư	Bề nát, vỡ vụn		x	
103	35691002	Inverter power supply PS--MV 180-...230VDC. PB002. Siemens; Type:7MF4997-1DN	CAI	1	Kho vật tư	Bi lão hóa thiết bị điện tử		x	
104	35691002	Inverter power supply PS--MV 180-...230VDC. PB002. Siemens; Type:7MF4997-1DN	CAI	1	Kho vật tư	Bi lão hóa thiết bị điện tử		x	
105	56532368	Rơ le đo lường/ MEASURING RELAY. MANUFACTURER: TELEMECANIQUE. "RM4-UA32 MW (RANGE 10-100V UC) 24-240V UC SETTING: <OV/5%/10V	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây		x	
106	56532368	Rơ le đo lường/ MEASURING RELAY. MANUFACTURER: TELEMECANIQUE. "RM4-UA32 MW (RANGE 10-100V UC) 24-240V UC SETTING: <OV/5%/10V	CAI	2	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây		x	
107	56571356	Optocoupler EMG10-OV-220DC/24DC/1 3,7MA. 5-36VDC 0,7A	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng		x	
108	56331104	Isolation Ball Valve 1/2", 1/2" dia. (15 mm)- Chlorine Gas Pipe Line	PCS	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
109	56331105	Van cầu phụ trợ (Contamer Auxinary Valve). Model: 1214AX1-CL-1 Chân van: 3/4" - 14NGT Ngõ ra CGA: 660/820 Ngõ vào: 12NC1 Thân van: Aluminium Silicon Bronze Tu vọt:	CAI	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
110	97000644	Measuring transmitter; in: 0-300Vac, out: 4-20mA, Aux: 20-253V, Type: M3042-17	CAI	1	Kho vật tư	Sai tín hiệu điện áp		x	
111	56072695	BALL BEARING for Dosing pump 6202RS và 6202EE. KWZ 7032331P0002	PC	2	Kho vật tư	Bị mà mòn		x	
112	33440210	Bộ cảm biến mực nước type: 61F-GP-N8.	CAI	1	Kho vật tư	Sai số trên quy định		x	
113	34426581	Card độ rung tuần hoàn Card MPC4 độ rung bơm nước làm mát chính Card MPC4 PNR: 200-510-078-115	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai độ rung		x	
114	31553840	Fibre- Optic Cable X-IR, 10M P/N: 5051-2100-00, EX in a steel hose Stat	PCE	1	Kho vật tư	Bị đứt		x	
115	48680165	Set of rubber buffers, dùng cho bơm Lube oil pump Model: NSS65-250/243 W69	BO	1	Kho vật tư	Bề nát , vỡ vụn		x	
116	51988132	Globe Valve size 1"; end-to-end: 230mm	BO	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
117	51886406	Quạt làm mát FCC Model: MOD.D1710-A20010 50/60Hz. 1PH. 4P. 220V. 0.6/0.65A; RPM1300/1450/4SP; CAP 2MFD/450V 54/60W (Đang gồm có 1 quạt)	BO	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
118	38283316	LOGIC BOARD AM01.1 Z013.718D/01. Com No 23012106 for type SG10.1-F10	CAI	1	Kho vật tư	Board mạch điện tử bị lão hóa		x	
119	35085242	SIGNAL AND CONTROL BOARD AM01.1 Z014.811A/01. Com No 23012106 for type SG10.1-F10	CAI	1	Kho vật tư	Board mạch điện tử bị lão hóa		x	
120	38283215	Power supply unit AMExC01.1-Z014.235C/01. Com no: 40021718. For type: SAExC 07.5-F10	CAI	1	Kho vật tư	Booard nguồn bị hư hỏng		x	
121	51887350	Động cơ bơm. Type: 3M/I 50-160/7.5; 3phase; 380-415V 50Hz 9.2A 7.5kW 2950rpm.	BO	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
122	38836232	Tụ điện 32mF 250VAC	CAI	1	Kho vật tư	Bị thủng		x	
123	56050272	Temperature gauge WIKA bimetal thermometer. Process-Industry-Series. Model: S5301. Dial: 5". Range: 0-100oC. Accuracy class: class 1 per EN 13190. Scale range: 0. Process connection: 1/2" NPT. Stem dial 6mm. Stem length: 240mm(sensitive length). Insertion length: 205mm(tính cả fitting). Window: flat instrument glass. Damppling: liquid damppling. Đồng hồ hiển thị nhiệt độ	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai nhiệt độ		x	
124	51990102	Automatic Drain Valve. Part Number: 1613881001=8102041947. Name: EWD330	BO	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
125	56050272	Temperature gauge WIKA bimetal thermometer. Process-Industry-Series. Model: S5301. Dial: 5". Range: 0-100oC. Accuracy class: class 1 per EN 13190. Scale range: 0. Process connection: 1/2" NPT. Stem dial 6mm. Stem length: 240mm(sensitive length). Insertion length: 205mm(tính cả fitting). Window: flat instrument glass. Damppling: liquid damppling. Đồng hồ hiển thị nhiệt độ	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai nhiệt độ		x	
126	33440467	Đồng hồ áp suất. Model: 233.50 EN837-1. Range: 0...10bar. Connection: 1/2NPT. PRESSURE GAUGE	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai áp suất		x	
127	35017110	Relay (Rơ le) nhiệt Schneider LDA7B106 Model LRD05 Dải dòng chính (0.63-1A)	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy tiếp điểm		x	
128	51887380	Bơm chìm. Model: DG 80G2. Công suất: 3...15m3/h. Độ cao: 3.7-8.3m.	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
129	33440191	Bộ chuyển đổi switching repeater type 9170/20-10-11k Stahl	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng linh kiện điện tử		x	
130	56374341	Pilot control solenoid valve. Coil: XFD50RH-LHD 11-2501F 24V; Ident No: HTCT417103P0001; BUCHER HYDRAULICS; Type: WEVDK-42-C-6-2	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng linh kiện điện tử		x	
131	34427032	Proximity switch NJ5-11-N-G	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng linh kiện điện tử		x	
132	56036874	Gland packing 22x23mm.Part No:29. Material P#6521L. Bơm tuần hoàn làm mát chính (5cai/bộ)	CAI	1	Kho vật tư	Bề nát , vỡ vụn		x	



STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
133	56035035	GAUGE PRES. TRANSMITTER 3051CD5A02A1ASJE8Q4A9258 0-138 TP0-13800KPA. HTCT433690P0014. ROSEMOUNT;	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai áp suất		x	
134	56374268	Air filter regulator Model: B73G-4AK-QD1-RMN c/w 18-013-269. Range: 0...10bar.	CAI	1	Kho vật tư	Sai áp cao quá qui định		x	
135	51730025	Lọc máy nén hệ thống lạnh. DCL 033s. No: 23Z8139.	CAI	1	Kho vật tư	Sai áp cao quá qui định		x	
136	55015028	Máy nén. Model:H23A623DBEA. Power Supply:380/415 VAC. 50 Hz; Type:3 PH. RLA 58. BRISTOL;	CAI	1	Kho vật tư	Máy nén bị cháy		x	
137	33513120	Mcontrol 1TGE120011R1100. Supply voltage: 24VDC. Firmware rev: 2.0. Typical: 150mA. Dimensions: 123x50x260mm. Rev 3.0	BO	1	Kho vật tư	Thiết bị điện tử bị hư hỏng nặng không có khả năng phục hồi		x	
138	53467007	HEXAGONAL NUT HZN 401736P0025. T1 M27	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư ren		x	
139	48891360	Spiral would gasket 2" class 300/600. SCI SS/SS316	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
140	58461052	Cardind T0007 -GN13	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng		x	
141	56374279	Air filter regulator Model: B72G-2GK-SD1-RMN c/w 18-013-989	CAI	3	Kho vật tư	Sai áp cao quá qui định		x	
142	56333371	Solenoid Valve SCXG551A005MS	CAI	4	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây		x	
143	31516321	PVC Junction box with Switch for HCL unloading	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng		x	
144	56333377	Solenoid Valve SCX8551A005MS. TPL:20620@220DC. Voltages: 440VAC, 50-60Hz, 220 VDC. Watt rating: 3W, IP65. 3/2NC. Port 1: NPT 1/4". Port 3: NPT 1/8".	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây		x	
145	32045030	Terminal 4P-30A 250V. SHT-30-4. Phiếu đấu dây 250V, 30A 4 pha	CAI	4	Kho vật tư	Bị dính, cháy		x	
146	53445082	TERMINAL BLOCK KWZ 605082R0020	CAI	1	Kho vật tư	Bị dính, cháy		x	
147	53445083	TERMINAL BLOCK KWZ 605082R0020	CAI	1	Kho vật tư	Bị dính, cháy		x	
148	34421101	SENSOR AND TEMPERATURE/ RELATIVE HUMIDITY TRANSMITTER. 100TRA-11848	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai nhiệt độ		x	
149	56333375	LIMIT SWITCH MODEL: XCK-J10513 Body: ZCK-J1 Head: ZCK-E05 Lever: ZCK-Y13 Protection degree : IP66	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai mực		x	
150	56333375	LIMIT SWITCH MODEL: XCK-J10513 Body: ZCK-J1 Head: ZCK-E05 Lever: ZCK-Y13 Protection degree : IP66	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai mực		x	
151	51989212	Diagram valve T4 DN 15/25 PVC	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
152	51989211	Diagram valve T4 DN 40 PVC	CAI	2	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
153	33440250	Đầu dò nhiệt WMX1000-D90 9VDC, 0.5W	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai		x	
154	51887203	Bơm nước Type: TS32/9A/B 10M KA, 1pha công suất 300W	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
155	56374269	3-way solenoid valve Type: 3/2 Series 8327 Catalogue no.: 8327G041 Old serial no: M294337 Watt Rating: 11.6W Voltage: 220DC	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	
156	56482243	Van điều áp B73G-4AK-QD1-RSG	CAI	1	Kho vật tư	Không điều chỉnh được áp		x	
157	56073210	"NEEDLE VALVE EM-V202 IN: 1/4 NPT-F OUT: 1/4 NPT-F. KWZ7016124P0066.	PC	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	
158	51826002	Bơm chìm DG 100/2G. 1350W; 1 Phase; 230V; 50Hz; 6.2A. Rated Head: 10.4m. Rated Flow: 300l/phút	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
159	48279006	Flexible connector. Length: 1.5m. Đk 10mm. Model: 6414C	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư ren, dập ống		x	
160	56339105	10 dia. Flexible connector, L=1.5, CHLORINE TANK	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư ren, dập ống		x	
161	56331105	Van đầu chai clo (Container Auxiliary Valve). Model: 1214AX1-CL-1 Chân van: 3/4" - 14NGT Ngõ ra CGA: 660/820 Ngõ vào: 12NC1 Thân van: Aluminium Silicon Bronze Ty van: Monel Packing: Teflon	CAI	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
162	51826002	Bơm chìm DG 100/2G. 1350W; 1 Phase; 230V; 50Hz; 6.2A. Rated Head: 10.4m. Rated Flow: 300l/phút	CAI	1	Kho vật tư	Bị cháy cuộn dây, lão hóa mạch từ		x	
163	56331105	Van đầu chai clo (Container Auxiliary Valve). Model: 1214AX1-CL-1 Chân van: 3/4" - 14NGT Ngõ ra CGA: 660/820 Ngõ vào: 12NC1 Thân van: Aluminium Silicon Bronze Ty van: Monel Packing: Teflon	CAI	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
164	56072802	SUCTION VALVE FOR DOSING PUMP KWZ7032331P0001	PC	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
165	56072801	DIAPHRAGM-FOR DOSING PUMP KWZ7032331P0001	PC	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
166	56072803	DISCHARGE VALVE/O-RINGS FOR DOSING PUMP KWZ7032331P0001	PC	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
167	56036535	Ball sear disc - Model: Meta MTKa 21610 SST - Bơm châm Amonia	CAI	6	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
168	56036565	O- rings - Model: Meta MTKa 21610 SST - Bơm châm Amonia	CAI	4	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
169	56036595	Valve balls - Model: Meta MTKa 21610 SST - Bơm châm Hydrazine	CAI	8	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
170	53440268	HEXAGONAL NUT 9ANA370268P0109	CAI	10	Kho vật tư	Bị hư ren		x	
171	56036900	Shaft Sleeve. part: 041-2 dùng cho pump type: 150VY2M	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
172	56312122	Shaft Sleeve. Part: 041-3 dùng cho pump type: 150VY2M	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
173	56312121	Shaft Sleeve. Part: 041-4 .Dùng cho pump Type: 150VY2M	CAI	6	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
174	50154312	Vòng bi 6312	VONG	1	Kho vật tư	Bị mài mòn các viên bi		x	
175	56613593	O-Ring ID 385 x 3 NBR, Vật tư bơm rửa lưới quay rác, Xuất xứ: Gapi/Italy	CAI	2	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
176	56613579	O-Ring ID87 X 3 NBR, Vật tư bơm rửa lưới quay rác, Xuất xứ: Gapi/Italy	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
177	56613594	O-Ring ID 26 x 1.5 mm, vật tư bơm rửa lưới quay rác, Xuất xứ: Gapi/Italy	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
178	56613595	O-Ring ID 195 x 3 NBR, Vật tư bơm rửa lưới quay rác, Xuất xứ: Gapi/Italy	CAI	7	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
179	48911454	Ống lót cao su áo Inox OD59 x ID40, Vật tư bơm rửa lưới quay rác AB, Model: 150VY2M, Xuất xứ: Việt Nam	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
180	56371260	N4-6 Flange & nozzles đk 279.4x39.6	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
181	56036930	Pump shaft Drw-pos: 032. Material: SUS316. Bơm nước rửa lưới quay rác. EBARA; pump Model: 150VY2M;	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
182	56333219	CATION CONDUCTIVITY TRANSMITTER, 9125 conductivity + 4 relay , 09125 =A=3004	CAI	1	Kho vật tư	Báo sai tín hiệu		x	

**Phụ lục 6.2.1: Vật tư không có giá trị thu hồi đề nghị thanh lý (366 dòng)**

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
<b>DANH MỤC VẬT TƯ THANH LÝ</b>									
1	50154313	Vòng bi/ Bearing 6313	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu Động cơ và Mstart bơm nước tuần hoàn kín (19PGC10AP001) (TTB).
2	50325218	Vòng bi NU218ECM	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
3	56072461	RADIAL BEARING 6310 -ST18 CCWP	PC	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu bơm nước làm mát kín số 01 của ST18 19PGC 10AP001 ( Trung tu 2022)
4	56072480	MECHANICAL SEAL (CCW PUMP) M74N/60-G9-Q242VGF (BURMANN) ST18	PC	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
5	56072490	SHAFT PROTECTING SLEEVE CCW PUMP-ST18 KWZ 7027512P0004	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
6	56070340	MECHANICAL SEAL BURMANN M74N/60 00 11. JONHSON PUMP	PC	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
7	56392102	Beaing for Distillate oil forwarding pumps Beaing 6310	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
8	56071953	SHAFT SLEEVE Part: 1320B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4 dk46 X 63 X 70L-CONDENSATE PUMP	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Đại tu bơm nước ngưng số 3 (18LCB30AP001)( Trung tu 2022)
9	56071951	SHAFT SLEEVE Part 1320B-3 dk55 X 63 X 70L-CONDENSATE PUMP	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
10	56071952	SHAFT SLEEVE Part: 1320B-1 dk50 X 63 X 70L-CONDENSATE PUMP	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
11	56036981	Impeller (1ST) ASTM A743 CA15. Part: 1210A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị xâm thực		x	
12	50144420	Vòng bi 29420 R (Bearing)	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
13	56036977	Snap ring (Inter-4). Part: 1884B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
14	56036976	Snap ring (Inter-3). Part: 1884B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
15	56036975	Snap ring (Inter-2). Part: 1884B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
16	56036974	Snap ring (Inter-1). Part: 1884B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
17	56036973	Snap ring (Lower). Part: 1884A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
18	56036972	Casing Ring (4TH Upper). Part: 1230C. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
19	56036970	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
20	56036971	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
21	56072707	Shaft sleeve (Upper). Part: 1320C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
22	56072701	Shaft sleeve (lower). Part: 1320A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
23	50144624	Vòng bi 6024/C3 (Ball Bearing)	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
24	56072706	Shaft sleeve (Inter-4). Part: 1320B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
25	56036983	Impeller 2ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210B Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị xâm thực		x	
26	56036984	Impeller 3ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210C Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị xâm thực		x	
27	56036985	Impeller 4ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210D Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị xâm thực		x	
28	56072015	MECHANICAL SEAL 1893- CODE: K/02408 - CONDENSATE PUMP Type 1648, John Crane- K/02408. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Đại tu bơm nước ngưng số 3 (18LCB30AP001)(Trung tu 2022)
29	56036978	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	bể nát , vỡ vụn		x	
30	56072490	SHAFT PROTECTING SLEEVE CCW PUMP-ST18 KWZ 7027512P0004	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Đại tu bơm nước làm mát kín số 02 của ST18 19PGC 20AP001(Trung tu 2022)
31	56070340	MECHANICAL SEAL BURMANN M74N/60 00 11. JONHSON PUMP	PC	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
32	56374551	Ball bearing Model: 200HSC43 Drw-pos: 11. Bơm nước làm mát kín trong gian máy ST. 6310	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
33	50154313	Vòng bi/ Bearing 6313	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ và Mstart bơm nước tuần hoàn kín (19PGC20AP001)
34	50325218	Vòng bi NU218ECM	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
35	56374314	Vòng bi NU314EMC3	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu bơm nước cấp trung hạ IP/LP số 01

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
36	48891252	Spiral gasket 8" class 150. SCI SS/SS316	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
37	51888940	Key. Part: 9400.1 và Part: 9400.2. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
38	51888542	Throttle bushing. Part: 5420. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
39	51888521	Interstage sleeve. Part: 5210. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
40	56374557	Balance seat. pos: 6020. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
41	51888522	Throttle sleeve. Part: 5220. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
42	51888015	Cánh động (Impeller) Part: 2310. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP). Model: TMS 1503	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn, khuyết lỗ		x	
43	51888230	Impeller (2nd và 3rd). Part: 2300. Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503. Manufacturer: HHI, Ulsan Korea;	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
44	51888543	Adjusring (balance disc). part: 5090.1. Bơm nước cấp trung hạ áp, Model: TMS 1503	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
45	48891008	Spiral Wound Gasket 8" Class 300 SS 316	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
46	48891309	Spiral gasket 6" class 600. 304	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
47	48891214	Spiral gasket 2 1/2" class 600. 304	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
48	56073795	Spiral gasket 10" class 300. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
49	50104315	Vòng bi 6315/C3	VONG	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ và Mstart bơm nhớt chính 11MBV21AP001 (TTB)
50	50104313	Bearing/Vòng bi 6313/C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
51	50104208	Bearing/Vòng bi 6208/C3	CAI	8	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu các động cơ và tủ điều khiển quạt thông gió khối nhiệt 11SAM11AN001-004 (TTB)
52	50137104	Bearing/Vòng bi 6004 - 2Z/C3	VONG	4	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu quạt thông thoáng khối Máy biển thể kích từ tổ máy GT11 (TTB)
53	56374314	Vòng bi NU314EMC3	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Trung tu bơm nước cấp IP/LP LAC 30AP001
54	56073795	Spiral gasket 10" class 300. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
55	50124217	Vòng bi 6207 ZZ/C3	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu 02 Động cơ và Mstart quạt rút hơi chèn (18MAW30AN001/00)
56	50137208	Bearing/Vòng bi 6208-2Z/C3 - A2A50399858	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
57	48891303	Spiral gasket 4" class 2500. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Đại tu bộ phun giảm ôn cao áp (LAE50AA601)
58	48891047	Spiral gasket 2" class 2500. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
59	48891256	Spiral gasket 2" class 1500 SCI SS/SS316	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Đại tu bộ phun giảm ôn trung áp (LAE20AA001)
60	48891306	Spiral gasket 4" class 900. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
61	56399141	Spiral Gasket 1" class 300/600 (T4.5), DN25 300LB	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Xi Gas tại mặt bích van cách ly đầu vào bộ lọc thô nhánh A/B
62	56074175	SET OF GASKETS 10' - 600# 316L. (5 cái/bộ).	PC	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
63	48891206	Spiral Wound Gasket 2 1/2" CL 300/600 SS/SS316	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Đại tu các van an toàn lò thu hồi nhiệt 11
64	56035470	SPIRAL WOUND GASKET. TYPE: CL 150DN 3".HTCT427175P0009. ALSTOM	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
65	56006990	SPIRAL WOUND GASKET 3" 300#: THTCT420881P0059	PC	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
66	56006986	SPIRAL WOUND GASKET 6" 300#: HTCT420881P0063	PC	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
67	48891257	Spiral gasket 2" class 300. SCI SS/SS316	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
68	48891256	Spiral gasket 2" class 1500 SCI SS/SS316	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
69	51990250	Tag No.: TR21003-M Model: 2916-40E-1-CC-MS-E-RF-SS-SR-HH Set pressure: 159 barg & PHẦN ĐIỀU KHIỂN Tag No.: TR21001-P Model: 39PV37-3-CC-E-SS-63-LF Set	BO	1	Kho vật tư	Mặt làm kín bị mòn nhiều		x	
70	48891131	Spiral gasket 1 1/2" class 600. 304	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
71	48891238	SPIRAL WOUND GASKET 3" class 150 fiiller	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
72	48891028	Spiral gasket 2" class 600	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
73	48891146	Spiral gasket 4" class 600 fiiller	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
74	48891253	Spiral gasket 6" class 150. SCI SS/SS316	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
75	48891293	Spiral gasket 3" class 900 filler	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
76	48891299	Spiral wound gasket 1 1/2" class 1500. 316L	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
77	56341430	Mechanical seal Model: M7N/53-00 Q1Q1M1GG. Bom blowdown model: CPKN C1 80-400.	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt chèn bị mài mòn lớn		x	Trung tu bom blowdon 11LCQ81AP001
78	51982280	Van xả nước tự động của bộ lọc gió PD280. Max: 16bar. 66 độ C. P/N: 2901056300.	CAI	2	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	Đại tu máy nén gió của hệ thống gió điều khiển (19QEA20AN010)
79	48847129	Rubber Expansion Joint DN32-PN16 acc. DIN2501 - 1 1/4" 150LBS acc. ANSI B16.5 (Khớp nối mềm cao su máy nén gió)	CAI	2	Kho vật tư	Cao su bị lão hóa		x	
80	48847128	Rubber Expansion Joint. DN50-PN16 acc. DIN2501 - 2" 150LBS acc. ANSI B16.5. Length:130 mm; Áp suất:16bar; Size:2 Inch 50mm; Nhiệt độ:110 độC; Type:DN50-PN16.	CAI	1	Kho vật tư	Cao su bị lão hóa		x	
81	55521518	ZR55-90 OVERHAUL KIT Part No. 2906067600 , Bao gồm các part number sau: - 0337830000 - 0347610047 - 0347612000 - 0663210786 - 0663213300 - 1614674500 -	BO	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng		x	
82	55521531	ZR/T 55-90 OIL PUMP KIT Part No.2906066100	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
83	55521532	ZR/T 55-90 DRIVE SHAFT SE, Part No. 2906065600	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
84	55521533	ZR/T 55-90 DRIVE SHAFT BR, Part No. 2906065700 bao gồm vòng bi 6213/C3, 6211/C3 và phe cài	BO	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
85	50126213	Vòng bi 6213/C4	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
86	51982280	Van xả nước tự động của bộ lọc gió PD280. Max: 16bar. 66 độ C. P/N: 2901056300.	CAI	2	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	Đại tu máy nén gió của hệ thống gió điều khiển (19QEA10AN010)
87	48847128	Rubber Expansion Joint. DN50-PN16 acc. DIN2501 - 2" 150LBS acc. ANSI B16.5. Length:130 mm; Áp suất:16bar; Size:2 Inch 50mm; Nhiệt độ:110 độC; Type:DN50-PN16.	CAI	1	Kho vật tư	Cao su bị lão hóa		x	
88	55521518	ZR55-90 OVERHAUL KIT Part No. 2906067600 , Bao gồm các part number sau: - 0337830000 - 0347610047 - 0347612000 - 0663210786 - 0663213300 - 1614674500 -	BO	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng		x	
89	55521531	ZR/T 55-90 OIL PUMP KIT Part No.2906066100	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
90	55521532	ZR/T 55-90 DRIVE SHAFT SE, Part No. 2906065600	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
91	55521533	ZR/T 55-90 DRIVE SHAFT BR, Part No. 2906065700 bao gồm vòng bi 6213/C3, 6211/C3 và phe cài	BO	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
92	50126213	Vòng bi 6213/C4	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
93	48847129	Rubber Expansion Joint DN32-PN16 acc. DIN2501 - 1 1/4" 150LBS acc. ANSI B16.5 (Khớp nối mềm cao su máy nén gió)	CAI	2	Kho vật tư	Cao su bị lão hóa		x	



STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
94	48540256	HP-manhole cover ass'y (460mm opening) Manhole của các bao hơi. Spiral wound gasket: Filler: graphite; hoop: SUS304 complines with ASME B16.20. Merk: 3 start. Size:	CAI	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	Trung tu lò thu hồi nhiệt 11HRSG
95	48540256	HP-manhole cover ass'y (460mm opening) Manhole của các bao hơi. Spiral wound gasket: Filler: graphite; hoop: SUS304 complines with ASME B16.20. Merk: 3 start. Size:	CAI	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
96	48540256	HP-manhole cover ass'y (460mm opening) Manhole của các bao hơi. Spiral wound gasket: Filler: graphite; hoop: SUS304 complines with ASME B16.20. Merk: 3 start. Size:	CAI	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
97	51992084	Ball valve Type: FSA-V, DN200; ANSI 300-RF. (Van chặn nhiên liệu gas chính). HTCT 436619P0001; Áp suất:45BAR; Temperature Range:-20...150 ĐỘ C; Type:TUEV.A.293-18	BO	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	Trung tu GT11: Kiểm tra hệ thống gas chính GT11 (MBP) (TTB 2022)
98	48891252	Spiral gasket 8" class 150. SCI SS/SS316	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mòn		x	
99	56313110	"Aluminum Alloy Anode MF-53 (SS UBE-001) Trạm bơm tuần hoàn"	CAI	2	Kho vật tư	Bị ăn mòn gần hết		x	Trung tu ST18: Kiểm tra bình ngưng, Hot well và bồn chổi bên trong giàn ống titan
100	47042016	Lông đèn khóa DIN 93-16, 1.4571 (Locking Plate)	CAI	64	Kho vật tư	Bị ăn mòn gần hết		x	
101	47454016	Bulong đồng M16x40. ISO 4017, CuZn39 Pb3 (Hexagon bolt)	CAI	64	Kho vật tư	Bị ăn mòn gần hết		x	
102	56311160	Anode hy sinh MF-61 (RS UBE-004)	CAI	2	Kho vật tư	Bị ăn mòn gần hết		x	
103	56374529	Anode HTDM 608 968A (pos. 16). SACRIFICIAL ANODE 30x120x180mm, ARMCO (Pure iron with less than 0.1% of impurities)	CAI	64	Kho vật tư	Bị ăn mòn gần hết		x	
104	56072155	Flexible hose Type: TP2 DN20x1000 Part-No.: 20/00155. Pos.: 1507-1512. Bơm nhớt DD	SOI	2	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	Trung tu 2022: Kiểm tra hệ thống Diverter Damper GT11 (MBR) (TTB 2022)
105	48886111	Mechanical seal. Code: M32S91/40-00-R. Pos.: 11 HTCT 800 417 V0001 A. CCW pump Model: NI 100-200 U3D W19	BO	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	Đại tu bơm nước làm mát kín :11MKF10AP001 (TTB 2022)
106	50396345	Vòng bi NA 4832 (Needle bearing Pos 11.8). Bạc đạn	CAI	1	Kho vật tư	Bị ăn mòn		x	Đại tu bộ Debris filter số 1 - 19PUG10AT001(TTB 2022)
107	51888113	Groove ball bearing 6028 ET-001195 Pos: 11.3. Spare part for Bearing. Debris filter. Type: PR-BW 800.	CAI	1	Kho vật tư	Bị ăn mòn		x	
108	56051457	Mechanical seal 0487128457. ROTEN-2-43-G Bơm rút chân không bình ngưng – Type: LC 0110 A. Busch;	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt chèn bị rò rỉ		x	Kiểm tra bơm rút nước bình ngưng (18MAJ61AP001) (TTB 2022))
109	56374408	Piston Ring 324205145 + Wave Ring 124707004. Carbon. Control Van bypass hạ áp Type: 840LLP-300, STI SC/V 320-150	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Đại tu các van control HP,IP,LP thống Bypass (TTB 2022)
110	56374276	Piston Ring AB3P060HXUB-0 (TPS6676). S816. Van Control bypass cao áp / Trung áp Type: AB300-SC/V 250-80/ AB300-SC/V 200-65/	CAI	4	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
111	56036994	Muff Coupling JIS SUS4100. Part: 1840. Bơm nước ngưng-Model:400x250VWBD4. HYUNDAI;	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Trung tu ST18: Đại tu bơm nước ngưng số 1- 18LCB10AP001 (TTB 2022)
112	56071951	SHAFT SLEEVE Part 1320B-3 đk55 X 63 X 70L-CONDENSATE PUMP	PC	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
113	56036971	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
114	56072707	Shaft sleeve (Upper). Part: 1320C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
115	56072701	Shaft sleeve (lower). Part: 1320A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
116	50144624	Vòng bi 6024/C3 (Ball Bearing)	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bị bị mài mòn		x	
117	56072706	Shaft sleeve (Inter-4). Part: 1320B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
118	56036980	Split Ring (A, B, C) "1883A (1pc) 1883B (1pc) 1883C (1pc). Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
119	56036983	Impeller 2ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210B Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bơm bị rỗ, xâm thực		x	
120	56036981	Impeller (1ST) ASTM A743 CA15. Part: 1210A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bơm bị rỗ, xâm thực		x	
121	56036984	Impeller 3ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210C Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bơm bị rỗ, xâm thực		x	
122	56036985	Impeller 4ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210D Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bơm bị rỗ, xâm thực		x	
123	56072702	Shaft sleeve (Inter-1). Part: 1320B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
124	56072703	Shaft sleeve (Inter-2). Part: 1320B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
125	56072015	MECHANICAL SEAL 1893- CODE: K/02408 - CONDENSATE PUMP Type 1648, John Crane- K/02408. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt chèn bị rò rỉ		x	
126	56036974	Snap ring (Inter-1). Part: 1884B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
127	56036973	Snap ring (Lower). Part: 1884A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
128	56036972	Casing Ring (4TH Upper). Part: 1230C. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
129	50144420	Vòng bi 29420 R (Bearing)	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bị bị mài mòn		x	
130	56036978	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
131	56036977	Snap ring (Inter-4). Part: 1884B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
132	56036976	Snap ring (Inter-3). Part: 1884B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
133	56036975	Snap ring (Inter-2). Part: 1884B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
134	56036970	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
135	51988332	Ball valve virgo 25FB 32RB WCB; full bore; class 800; 3 piece; SWE; lever oprt. Ball valve 1.00 STF-SN8-F-1-7-N-L-G-L with pop piece as SCHD 80. Min leght 100mm.	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rò rỉ		x	Trung tu ST18: Kiểm tra hệ thống nước làm mát kín ST (TTB 2022)
136	48847316	Khớp nối mềm cao su 16" class 150. Corirubber 5932	CAI	1	Kho vật tư	Cao su bị lão hóa		x	Đại tu các van đầu hút bơm nước ngưng 18LCA10/20/30AA00 1 (TTB 2022)
137	56035595	BALL BEARING. TYPE: 6311/C3. HTCT800109P0024. ALSTOM;	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bị bị mài mòn		x	Đại tu bơm nhớt bôi trơn chính 11MBV21AP001 (TTB 2022)
138	56035595	BALL BEARING. TYPE: 6311/C3. HTCT800109P0024. ALSTOM;	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bị bị mài mòn		x	
139	56510041	THREADED JOINT: HTCZ301529R0002. SS-12M0-1-0106. SWAGELOK.	PC	2	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	Trung tu Turbine khí GT11 (Trung tu 2022)
140	56510010	THREADED JOINT 9ANA370104R0239. SS-25M0-1-16RS. SWAGELOK.	CAI	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
141	56510020	THREADED JOINT 9ANA370104R0229. SS-16M0-1-8RS. SWAGELOK.	CAI	1	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	
142	51975107	Stem/disc 1 inch 2500LBS HP throttle valve Ref: S07+0611+103 Art S471300161823. HP Valve.	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Đại tu các van xả về bồn ADV và bồn Flash box (TTB 2022)
143	51975108	Stem/disc 2 inch/50mm 900 LBS HP Globe/throttle valve Ref: S07+0916+105 Art S471300262840. HP-Part	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
144	56036971	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	Đại tu bơm nước ngưng số 2 KKS 18LCB20AP001 (TTB2022)
145	56036970	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
146	56036972	Casing Ring (4TH Upper). Part: 1230C. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
147	56036973	Snap ring (Lower). Part: 1884A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
148	56036974	Snap ring (Inter-1). Part: 1884B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
149	56036975	Snap ring (Inter-2). Part: 1884B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
150	56036976	Snap ring (Inter-3). Part: 1884B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
151	56036977	Snap ring (Inter-4). Part: 1884B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
152	56036978	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
153	56072015	MECHANICAL SEAL 1893- CODE: K/02408 - CONDENSATE PUMP Type 1648, John Crane- K/02408. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4, Hyunhdai Korea/HHI	BO	1	Kho vật tư	Bề mặt chèn bị rò rỉ		x	
154	56036983	Impeller 2ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210B Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bị xâm thực		x	
155	56036981	Impeller (1ST) ASTM A743 CA15. Part: 1210A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bị xâm thực		x	
156	56036984	Impeller 3ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210C Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bị xâm thực		x	
157	56036985	Impeller 4ND ASTM A48 CL 35B. Part: 1210D Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt cánh bị xâm thực		x	
158	56036994	Muff Coupling JIS SUS4100. Part: 1840. Bơm nước ngưng-Model:400x250VWBD4. HYUNDAI;	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
159	56072702	Shaft sleeve (Inter-1). Part: 1320B-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
160	56072704	Shaft sleeve (Inter-3). Part: 1320B-3. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
161	56036971	Casing Ring (2ND/3RD/4TH). Part: 1230B. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
162	56036970	Casing Ring (1ST). Part: 1230A. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
163	56072706	Shaft sleeve (Inter-4). Part: 1320B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
164	50144624	Vòng bi 6024/C3 (Ball Bearing)	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bị bị mài mòn		x	
165	56072701	Shaft sleeve (lower). Part: 1320A. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
166	56072707	Shaft sleeve (Upper). Part: 1320C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
167	56072703	Shaft sleeve (Inter-2). Part: 1320B-2. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
168	49080623	Mechanical seal MG1/20-G60 AQ1VGG pos.: 13 HTCT 801 199 V0001A P/N 548106. Hydraulic power pump Model: VKF 80R-46 U8.4 (cái/bộ)	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt làm kín bị mài mòn		x	Đại tu bơm nhớt điều khiển 11MBX21AP001 (TTB 2022)
169	48891320	Gasket 20" class 300. 316	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mòn		x	Kiểm tra bộ gom hơi 11/12MAN50AC001 (TTB 2022)
170	53465485	CLAMPING RING HTGD485931P0004	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Đại tu các van hơi chính ST18 (TTB 2022)

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
171	53465483	GLAND HTGD480745P0001	CAI	2	Kho vật tư	Bị trầy xước bề mặt tiếp xúc		x	
172	53441981	PISTON RING HTGD351981P0001	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
173	53228320	SEAL ELEMENT COMPL.HTGD349912R0001; STOP VALVE	PC	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng, mài mòn		x	
174	53227935	ROLL PIN. NB 338750P2475. 8x60mm	ST	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
175	53228060	SEAL ELEMENT COMPL.HTGD339486R0001;CONTROL VALVE	PC	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng, mài mòn		x	
176	53465461	CYLINDRICAL PIN HTMD460191P0034	CAI	4	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
177	53465458	ELONGATION STUD SPECIAL HTGD458766P0003. M16-TX42	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư ren		x	
178	53465348	PISTON RING HTGD349274P0002	CAI	4	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
179	53465460	CYLINDRICAL PIN HTMD460191P0010	CAI	4	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
180	53465349	VALVE SPINDLE COMPLETE HTGD349920R0001	CAI	2	Kho vật tư	Bị trầy xước		x	
181	53465485	CLAMPING RING HTGD485931P0004	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
182	53227935	ROLL PIN. NB 338750P2475. 8x60mm	ST	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
183	53227760	VALVE SPINDLE. HTGD130655P0001.CONTROL VALVE	PC	1	Kho vật tư	Bị trầy xước		x	
184	53227885	HEXAGONAL NUT. HZN 401736P0020	ST	4	Kho vật tư	bề nát		x	
185	53227865	SPECIAL SCREW. HTGD480839P0001	ST	1	Kho vật tư	Bị hư ren		x	
186	53228070	PISTON RING.HTMD260125P0008. CONTROL VALVE	PC	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
187	53227500	GLAND. HTGD459913P0001	PC	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
188	49080302	Nozzle 301NOZ-01078	CAI	3	Kho vật tư	Bị gãy kim phun		x	Trung tu GT11: Kiểm tra thay thế lọc vòi phun hệ thống Fog Skid GT11 (TTB 2022)
189	58840307	Fog Nozzle Filter 307FIL-00070	CAI	2048	Kho vật tư	Vật tư tiêu hao		x	Kích thước lọc giấy 5mm, quá trình tháo lọc bị tách lớp thành hạt không thể thu hồi

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
190	31527201	Roll 5lb Safety wire for nozzle 201WIR-00073	CUON	1	Kho vật tư	Vật tư tiêu hao		x	Dây inox 1mm dùng để khóa đầu phun, khi tháo ra phải cắt đứt nên không thu hồi.
191	49080302	Nozzle 301NOZ-01078	CAI	4	Kho vật tư	Bị gãy kim phun		x	
192	14144030	Nhớt bôi trơn Mobil DTE Heavy Medium. ISO VG 68. 20lit/thùng	THUNG	2	Kho vật tư	Dầu mỡ		x	Dầu nhớt cũ thay ra sẽ thu gom về bồn chứa chung rác thải nguy hại, không đưa về kho
193	50104309	Vòng bi 6309/C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ bơm nhớt điều khiển 11MBX21AP001 (TTB)
194	50104309	Vòng bi 6309/C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
195	50124212	Vòng bi 6202-2Z/C3	CAI	4	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ và mstart quạt hút chân không 11MBV10AN001/100 (TTB)
196	50137104	Bearing/Vòng bi 6004 - 2Z/C3	VONG	4	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu quạt thông thoáng khối MBA kích từ ST18 (TTB)
197	50104309	Vòng bi 6309/C3	CAI	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ và Mstart 02 động cơ bơm nhớt thủy lực (18MAX11AP001/002) (TTB)
198	50104310	Bearing/Vòng bi 6310/C3	VONG	2	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
199	56006325	Bearing động cơ bơm nước cấp IP/LP 670Kw - 6319-M/C4	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ và tủ điều khiển bơm nước cấp trung áp-hạ áp 18LAC30AP001 (TTB)
200	56006330	Bearing động cơ bơm nước cấp IP/LP 670KW-NU219-EM1C3	CAI	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
201	51975193	Disc cho van an toàn nước cấp cao áp: TR15834 Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. PART NO.:1900g P1 1962003	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Đại tu các van an toàn lò thu hồi nhiệt 11
202	51932451	Nozzle. P/N: 4677501. Van an toàn nước cấp cao áp. Dresser valve. Model: 1916-00G-P1-5-CC-34-RF-SS. Dresser; Material No:316 Stainless steel	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
203	51990257	Disc. P/N: 4318501. MDSC: 17024 HT266963-MGI-3299. Dresser valve 1.5-1811JD-0-6X1-22-WSC Inlet/Outlet size: 1.5"/2.5". Dresser; Material:316 Stainless steel	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
204	51990240	Van an toàn. Tag No.: DA20023 Model: 1811QB-0-3X1-22-LP-WSC Set pressure: 6.0 barg .	BO	1	Kho vật tư	Mặt làm kín bị mòn nhiều		x	
205	56531152	Bộ DVC (digital valve controllers) điều khiển khí nén van gồm: Bộ Positioner và Mounting kit: Positioner: DVC6200 (P/n: DVC-3793-4373624) Nhà sản xuất: Fisher. Action: Direct. Actuator: Type: STI Piston; Nhà sản xuất: STI; Limit switch STI Model: 2130-2M-2S	BO	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị gỉ sét không sử dụng được		x	Kiểm tra và xử lý bất thường thiết bị kiểm nhiệt của hệ thống nước cấp (cao áp, trung/hạ áp) (TTB3).
206	56374279	Air filter regulator Model: B72G-2GK-SD1-RMN c/w 18-013-989	CAI	1	Kho vật tư	Van bị rách màng xì gió không điều áp được, Vỏ bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
207	50104310	Bearing/Vòng bi 6310/C3	VONG	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	Đại tu động cơ và Mstart bom nước làm mát tuần hoàn kín 11MKF10AP001 (TTB)
208	50104312	Bearing/Vòng bi 6312/C3	VONG	1	Kho vật tư	Các viên bi bị mài mòn		x	
209	56571380	Bộ DVC (digital valve controllers) điều khiển khí nén van gồm: Bộ Positioner và Mounting kit: Positioner: DVC6205/ DVC6215 (P/n: DVC-3793-4348805). Nhà sản xuất: Fisher. Action: Direct (Remote-Mounted). Actuator: Type: STL Piston. Nhà sản xuất: STL Limit	BO	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị gỉ sét không sử dụng được		x	Kiểm tra và xử lý bất thường thiết bị kiểm nhiệt các van Bypass (TTB3).
210	56374279	Air filter regulator Model: B72G-2GK-SD1-RMN c/w 18-013-989	CAI	6	Kho vật tư	Van bị rách màng xì gió không điều áp được, Vỏ bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	Kiểm tra và xử lý bất thường thiết bị kiểm nhiệt hệ thống xả ST (MAL/LCA/LBA/LBH /MAN) (TTB3).
211	56333371	Solenoid Valve SCXG551A005MS	CAI	4	Kho vật tư	Oring bị hư hỏng gây xì gió		x	
212	51990326	Van điều áp R26-C4-GH0. Range 0-17bar. Connection: female 1/2 NPT.	CAI	5	Kho vật tư	Van bị rách màng xì gió không điều áp được, Vỏ bên ngoài bị dòn vỡ do nhiệt độ cao		x	Kiểm tra và xử lý bất thường thiết bị kiểm nhiệt hệ thống gió điều khiển (TTB3).
213	53467000	SIGHT GLASS PLATE 40X15 HTCT401223P0001- Kính soi lửa Turbine	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	Kiểm tra và xử lý bất thường thiết bị kiểm nhiệt thuộc đường khí nóng (HGP) (TTB3).
214	53467020	WASHER DIA.27/40X2 HTCT401219P0001	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	
215	53467030	HOLLOW CREW HTCT402747P0001. ALSTOM;	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	
216	56008185	NO 22 hex screw GMN 323232P2316	CAI	4	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	
217	53467010	GASKET 40/27X1.5 HTCT404321P0001	CAI	4	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	
218	56531811	FLAME SENSOR HTCT307326P0001	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư hỏng, lão hóa do hoạt động lâu ngày trong môi trường nhiệt độ cao		x	
219	53467000	SIGHT GLASS PLATE 40X15 HTCT401223P0001- Kính soi lửa Turbine	CAI	1	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	
220	56010060	MULTI THERMOCOUPLE COMPL. KKS:MBA30CT; LEHNER; Type:K	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư hỏng, lão hóa do hoạt động lâu ngày trong môi trường nhiệt độ cao		x	
221	53444794	BEARING PIN HTCT434794P0001	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng bể		x	
222	53465488	CHECK VALVE HTGD481460R0005	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hư hỏng, lão hóa do hoạt động lâu ngày trong môi trường nhiệt độ cao		x	
223	56333262	Scanner Head SKL IR P/N S 710 for GT14E2.	CAI	3	Kho vật tư	Thiết bị hư hỏng, lão hóa do hoạt động lâu ngày trong môi trường nhiệt độ cao		x	
224	50396251	Vòng bi 6309 ZZ C3	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Đại tu 06 động cơ và Mstart quạt làm mát 11MKF011-013/021-023 (TTB)

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
225	50396251	Vòng bi 6309 ZZ C3	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
226	50134311	Vòng bi 6310-2Z/C3	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
227	50134311	Vòng bi 6310-2Z/C3	CAI	3	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
228	50134311	Vòng bi 6310-2Z/C3	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
229	50137309	Bearing, 6309 - 2Z/C3	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
230	56070265	BEARING 6309-2RSR C3 ( MOTOR PUMP JONHSON)	PC	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
231	48891225	Spiral gasket 1" class 900/1500	CAI	1	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	Trung tu Turbine khí GT11 (Trung tu 2022)
232	56322001	Sacrificial Anode ALAP AB-12 (S)	CAI	1	Kho vật tư	Bị ăn mòn		x	Trung tu Turbine khí GT11 (Trung tu 2022)
233	53227945	SET OF FLANGE GASKETS. HTGZ402861P0023 SPIRAL GASKET DN 350/PN16	CAI	2	Kho vật tư	Bị hư hỏng, mài mòn		x	Đại tu các van hơi chính ST18 (TTB 2022)
234	53227770	SEAL RING,HTGD351267P0004. CONTROL VALVE	CAI	2	Kho vật tư	Bề mặt bị mài mòn		x	
235	51990102	Automatic Drain Valve. Part Number: 1613881001=8102041947. Name: EWD330	BO	1	Kho vật tư	Thiết bị lão hóa oring gây xì nhớt điều khiển		x	Kiểm tra và xử lý bất thường thiết bị kiểm nhiệt hệ thống gió điều khiển và dịch vụ
236	58734010	LINEAR Flash Card 10M. MPN: LFL2S	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử		x	Thay mới Flash Memory Card chương trình điều khiển GT12.
237	58734010	LINEAR Flash Card 10M. MPN: LFL2S	CAI	2	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử		x	Thay mới Flash Memory Card cho hệ thống điều khiển TURBOTROL .
238	56072780	AUTOM.VENT 3/8" HY-CCW SYSTEM. Type: HY-Vent 3/8", G3/8"	CAI	2	Kho vật tư	Bị rò rỉ		x	Trung tu GT11: Hệ thống nước làm mát tuần hoàn kín (MKF) TTB 2023
239	56035870	PILOT CONTROL WITH JOINT VH 43861430/110/30. HTCZ402060P0005. VOITH TURBO GmbH & Co KG; Type:VH43861430/110/30	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị lão hóa oring gây xì nhớt điều khiển		x	Thay mới PILOT CONTROL của control van gas 11MBP41AA001 bị hỏng.
240	56333126	PRESSURE TRANSMITTER - 2088G4S22A1M5B4I1Q4Q8. 0...60bar (0...120bar)- ROSEMOUNT	CAI	1	Kho vật tư	Thiết bị hoạt động lâu ngày bị lão hóa linh kiện điện tử, bên ngoài bị giòn vỡ không sử dụng được		x	Thay thế cho Transmitter áp suất 12LAB45CP052 của hệ thống nước cấp IP Lò 12 bị hư
241	56036978	Snap ring (Upper). Part: 1884C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	



STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
242	56374593	Lò xo và ống dẫn hướng lò xo (Spring pos: 1.6 (10 cái), sleeve pos 1.5 (10 cái)). Bộ chèn bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) model: 23-H75F1/90-E1. Eagle Burgmann;	BO	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
243	56374593	Lò xo và ống dẫn hướng lò xo (Spring pos: 1.6 (10 cái), sleeve pos 1.5 (10 cái)). Bộ chèn bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) model: 23-H75F1/90-E1. Eagle Burgmann;	BO	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
244	56374404	Bonnet Gasket - LP bypass control valve 840LLP-14" x 24", STI SC/V320 -250, Model: 61146203AE	CAI	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
245	56037210	Gasket Part No.10. Size: 20" Class: 150LBS Material: F304/Graphite.Hệ thống gia nhiệt bồn nước cấp. HP Valves.;	CAI	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
246	51932507	Bonnet Gasket AB3G07 (2 Cái/bộ). Control valve trung áp gia nhiệt bồn nước cấp. Type: AB300-SC/V 150-40. Size: 4"x12" class: 900, CCI valves	BO	0,5	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
247	56071555	BONNET GASKET AB3GS10ZHNXRQ-O, Φ262XΦ232X4.7TK -HP BYPASS STOP VALVE	PC	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
248	56071605	BONNET GASKET AB3GS10ZHNXRQ-O, Φ262XΦ232X4.7TK-HP BYPASS CONTROL VALVE	PC	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
249	56037010	Gasket. Draw No: 10. Gate valve. Size: 16". Class: 150 LBS van đầu hút bơm nước ngưng 18LCA01/02/03AA001.	CAI	3	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
250	53444350	SEAL RING HTCZ404350P0001.	CAI	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
251	56005580	LOCKING WASHER GMD5915013P0001	CAI	2	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
252	56510021	GASKET 304L-8-RSNB-2 HTCT437152P0008	PC	3	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
253	51932720	Gasket. Draw No: 10. Valve Type: swing check valve, Size: 8", Pressure class: 300 LBS. Van 1 chiều của bơm nước ngưng	CAI	3	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
254	56374593	Lò xo và ống dẫn hướng lò xo (Spring pos: 1.6 (10 cái), sleeve pos 1.5 (10 cái)). Bộ chèn bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) model: 23-H75F1/90-E1. Eagle Burgmann;	BO	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
255	56510011	GASKET HTCT437152P0016	PC	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
256	56072475	GASKET KIT CCW, O-RING MẶT BÍCH BEARING + PUMP CASING GASKET -CCW PUMP-ST18	PC	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
257	56374553	Gasket Model: 200HSC43 Drw-pos: 25, Bơm nước làm mát kín trong gian máy ST	CAI	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
258	56374554	Oring Model: 200HSC43 Drw-pos: 26. Bơm nước làm mát kín trong gian máy ST.	BO	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	
259	56071960	Rubber ring. Đk 4X1220L. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bề nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
260	56071965	Rubber ring. Đk 4x1000L. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
261	50136204	Rubber ring. Đk: 4x905L(2cái/bộ).Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
262	56071980	Rubber ring đk 6X2702L Part no 1152-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
263	56071960	Rubber ring. Đk 4X1220L. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
264	56036997	Gasket (bao gồm Part: 1610-1: 1 cái và Part 1151-1: 3 cái) . Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
265	56036996	O-ring G-265 NBR. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
266	56036995	O-ring P-345 NBR.PART: 1441-1 Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
267	56036966	Sleeve bearing (Upper). Part: 1540C.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
268	56036965	Sleeve bearing (Inter-4). Part: 1540B-4.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
269	56036964	Sleeve bearing (Inter-3). Part: 1540B-3.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
270	56036962	Sleeve bearing (Inter-1). Part: 1540B-1.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
271	56036961	Sleeve bearing (Lower). Part: 1540A.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
272	56036963	Sleeve bearing (Inter-2). Part: 1540B-2.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
273	50136204	Rubber ring. Đk: 4x905L(2cái/bộ).Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
274	56071965	Rubber ring. Đk 4x1000L. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
275	56072475	GASKET KIT CCW, O-RING MẶT BÍCH BEARING + PUMP CASING GASKET -CCW PUMP-ST18	PC	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
276	56374553	Gasket Model: 200HSC43 Drw-pos: 25, Bơm nước làm mát kín trong gian máy ST	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
277	56374554	Oring Model: 200HSC43 Drw-pos: 26. Bơm nước làm mát kín trong gian máy ST.	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
278	56374560	Oring. pos: 4120 (1, 2,4, 6, 8, 9, 10). Bơm nước cấp trung hạ áp. Model: TMS 1503	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
279	56374585	Gasket (Part no: 4000.1; 4000.2; 4000.3). Bơm nước cấp trung hạ áp. TMS 1503	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
280	56374595	Seat (Pos:2) .Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà tĩnh). Eagle Burgman;	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
281	56374594	Seal Face (Pos.: 1.1). Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà động)	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
282	56374592	Gasket (pos:7). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
283	56374591	Oring (pos: 3 1pcs, 5 1pcs,1.4 1pcs). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	BO	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
284	51930520	Màng van 0520-0851, 160cm3. Van điều áp. Type :41-23. KKS:19LCW01AA002; Manufacturer:SAMSON; Type:0520-0851.	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
285	48890535	V-ring VS-085	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
286	48890540	V-ring VS-075	CAI	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
287	56374595	Seat (Pos:2) .Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà tĩnh). Eagle Burgman;	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
288	56374594	Seal Face (Pos.: 1.1). Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà động)	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
289	56374591	Oring (pos: 3 1pcs, 5 1pcs,1.4 1pcs). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
290	56374592	Gasket (pos:7). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
291	56374595	Seat (Pos:2) .Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà tĩnh). Eagle Burgman;	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
292	56374594	Seal Face (Pos.: 1.1). Spare part for Mechanical seal. Bơm nước cấp trung hạ áp (IP/LP) Model: 23-H75F1/90-E1AQEGG (Mặt chà động)	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
293	56374591	Oring (pos: 3 1pcs, 5 1pcs,1.4 1pcs). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
294	56374592	Gasket (pos:7). Spare part for Mechanical seal 23-H75F1/90-E1	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
295	83214146	Bộ gioăng đệm van xả nước 2901063300 , SET WEARING PARTS EWD330,1500C	BO	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
296	83214146	Bộ gioăng đệm van xả nước 2901063300 , SET WEARING PARTS EWD330,1500C	BO	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
297	56036991	Stem Packing. Draw No: 09. Valve Type: Gate valve, Size: 4", S07+0780-121 Pressure Class: 600 LBS. Van gia nhiệt bồn nước cấp. Fluval Valves	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn(vật liệu than Graphite )		x	
298	56072515	GLAND PACKING ABZC075G6RK(T-GR-8A) (TPS5688) Φ19X32-CCI-Van Control bypass trung áp	PC	1	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn(vật liệu than Graphite )		x	
299	51932411	Valve Soft Goods Kit (TPS6678), P/N: 766006-SOFT ( Bao gồm Balance Seal x 1 cái, Gakset x 4 cái, Packing Set x 2 bộ) Control valve hạ áp gia nhiệt bồn nước cấp, type: Globe valve, Size: 20"x28" class: 150, CCI valves	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn(vật liệu than Graphite )		x	
300	56037209	Stem Packing Part No.: 09. Size: 20" Class: 150LBS Material: Graphite Hệ thống gia nhiệt bồn nước cấp. HP Valves;	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn(vật liệu than Graphite )		x	
301	48865456	O-ring lọc gas 45x6x7mm	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
302	48851630	Vòng Oring Viton size 630 x 8 mm (dùng cho lọc khí lot 3). Thielmenn	CAI	2	Kho vật tư	Bị mài mòn		x	
303	51898253	Bộ giảm chấn của Claw coupling FLENDER N-EUPEX SIZE 125 80 SHORE. Quạt hút hơi chèn type: HVE 140/125 H	BO	1	Kho vật tư	Bị bể vụn		x	
304	48849071	O-ring W5.33 X ID 135	CAI	4	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
305	49080700	SET OF SEALS-D/D Piston. Set of hydraulic cylinder Seals.Order No.: 41/10882 Position of Part list: 0501-0504. Hydraulic Cylinder - Diverter Damper RDZ-250. Type: DZ 150/100 x 1040 Part No.: BH15/00448	BO	4	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
306	56374646	Bình tích áp d=22 mm. TYPE: EHV 12-330/90 (Bladder complete ). Olaer; Model:10867401125	BO	1	Kho vật tư	Bị lão hóa		x	
307	48886112	Flat gasket 6 HTCT 800 417 V 0001 A. CCW pump Model: NI 100-200 U3D W19	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
308	48865708	Wiper, Taprogge # ET-001196, Pos. No.: 11.6, Drawing No: K2006/20/1108-0003, For Debris Filter, FILTER PR-BW 800	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
309	51888114	V-Seal ET-001237. Pos: 11.14; V-250L (NBR). Spare part for Bearing. Debris filter. Type: PR-BW 800.	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
310	48851537	O-Ring, Taprogge # ET-000992, Pos. No.: 11.11, Drawing No: K2006/20/1108-0003, For Debris Filter, FILTER PR-BW 800	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
311	48851539	O-Ring, Taprogge # ET-001094, Pos. No.: 11.10, Drawing No: K2006/20/1108-0003, For Debris Filter, FILTER PR-BW 800	CAI	4	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
312	51990503	Màng van đầu thoát của bơm bi. Material of Housing: EN-GJL-250, Rubberlined; Size: DN 3"; Type: FD (DN80). ErHard;	CAI	1	Kho vật tư	Cao su bị rách		x	
313	56374273	Gland Packing ABZC075G6RK	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
314	56071795	GLAND PACKING ABZC075G6RK (TPS6692), Φ19.2X31.2- 11MAN20AA002	PC	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
315	56071800	GLAND PACKING (BONET GASKET) (TPS5706) AB3GS09ZHNXRQ-O, LP BYPASS CONTROL VALVE	PC	3	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
316	56071600	GLAND PACKING TYPE ABZC075G6RK, Φ19X32 (T-GR-8A)-IP BYPASS CONTROL VALVE	PC	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
317	56071770	PACKING SET TYPE 6123854AB, GARLOCK STYLE F001-QS QUICKSET, SIZE 1500X2.125 TURBINE BYPASS VALVE	PC	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
318	56071775	SEAT GASKET 61140533AE.Graphite 300 ss. CCI-LP BYPASS CONTROL VALVE	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
319	56374294	Bonnet Gasket AB3GS09ZHNXRQ-0 (TPS5706) . Non Asbestos	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
320	56071955	Sleeve bearing (Lower). Part: 1540A NON-ABESTUS KWZ 706099P0003. B20/DD/001 1540A/B-1/2/3/4, 1540C-Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	PC	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
321	56036966	Sleeve bearing (Upper). Part: 1540C.Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
322	56036965	Sleeve bearing (Inter-4). Part: 1540B-4.Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
323	56036964	Sleeve bearing (Inter-3). Part: 1540B-3.Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
324	56036962	Sleeve bearing (Inter-1). Part: 1540B-1.Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
325	56036963	Sleeve bearing (Inter-2). Part: 1540B-2.Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	Vật liệu phi kim loại
326	56071965	Rubber ring. Đk 4x1000L. Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
327	56071960	Rubber ring. Đk 4X1220L. Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
328	50136204	Rubber ring. Đk: 4x905L(2cái/bộ).Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
329	56071980	Rubber ring đk 6X2702L Part no 1152-1. Bom nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
330	56036997	Gasket (bao gồm Part: 1610-1: 1 cái và Part 1151-1: 3 cái) . Bom nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
331	56036996	O-ring G-265 NBR. Bom nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
332	56036995	O-ring P-345 NBR.PART: 1441-1 Bom nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
333	56037009	Stem Packing. Gate valve. Size: 16". Class: 150 LBS. Bom nước ngưng. Fluval Valves; Pos:09	BO	3	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
334	56471060	Shaft seal, Size: 55x75x8 mm, Part Number : 421.01	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
335	48847885	Gasket NSS A2/170X121X0,5 EPW210, P/N 638687. POS:19HTCT 800 108 V0001 B	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
336	48847884	Gasket 286X335X1 EWP210, P/N 646500. Pos: 61 HTCT 800 108 V0001 B	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
337	56007010	GASKET HTCT422933P0001	PC	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
338	51990457	Packing Ref S07+0536+102 Art P122400301625. Van xả drain bộ eco cao áp. Globe valve. Size: 1". Class: 2700lbs. Stem: 17Cr. Seat/disc: HF. ASME: B16.34	BO	6	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
339	48645711	Packing for HP valve 2 inch 900 Ref S07+0916+105 Art P122400502633	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
340	56471100	Elco Coupling. Type N. P/N: 410646/0100. Transfer bolts. - Profile sleeve - Lock nut - Washer - Securing Ring. HTCT 691 572 V0001F. Jacking oil pump. Model: PE6P80A300/3S131. Robert Bosch AG;	BO	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
341	48680165	Set of rubber buffers, dùng cho bơm Lube oil pump Model: NSS65-250/243 W69	BO	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
342	49080624	Thanh giảm chấn của Elastic coupling EFLEX R-RM5-110 (8 cái /bộ). dk 18mm, dài 27mm. Pos: 5 HTCT 801 119 V0001A. Hydraulic power pump. Model: VKF 80R-46 U8.4 W114.	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
343	56091057	Bộ giảm chấn (coupling). Pos: 17. 24/30S HBE. Bơm nhót trở trực Model: HS057-H587-4-A. (Turning gear pump). Rexroth;	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
344	56036995	O-ring P-345 NBR.PART: 1441-1 Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
345	56036996	O-ring G-265 NBR. Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
346	56071965	Rubber ring. Đk 4x1000L. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	3	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
347	56071980	Rubber ring đk 6X2702L Part no 1152-1. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
348	56071960	Rubber ring. Đk 4X1220L. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	6	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
349	56036961	Sleeve bearing (Lower). Part: 1540A.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
350	56036962	Sleeve bearing (Inter-1). Part: 1540B-1.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
351	56036963	Sleeve bearing (Inter-2). Part: 1540B-2.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
352	56036964	Sleeve bearing (Inter-3). Part: 1540B-3.Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
353	56036997	Gasket (bao gồm Part: 1610-1: 1 cái và Part 1151-1: 3 cái) . Bơm nước ngưng - Model: 400x250VWBD4	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	

STT	Mã VT	Tên vật tư và quy cách	Đơn vị	Số lượng	Bộ phận quản lý	Mô tả Tình trạng	Có giá trị thu hồi, có thể khai thác sử dụng	Không có giá trị thu hồi, không thể khai thác sử dụng	Ghi chú
354	56036965	Sleeve bearing (Inter-4). Part: 1540B-4. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
355	56036966	Sleeve bearing (Upper). Part: 1540C. Bơm nước ngưng- Model: 400x250VWBD4	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
356	49080624	Thanh giảm chấn của Elastic coupling EFLEX R-RM5-110 (8 cái /bộ). đk 18mm, dài 27mm. Pos: 5 HTCT 801 119 V0001A. Hydraulic power pump. Model: VKF 80R-46 U8.4 W114.	BO	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
357	49080618	Gasket Sut 80 EWP 210. Hydraulic power pump. Model: VKF 80R-46 U8.4 W114	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
358	49080618	Gasket Sut 80 EWP 210. Hydraulic power pump. Model: VKF 80R-46 U8.4 W114	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát		x	
359	48875070	V-ring VS-070	CAI	1	Kho vật tư	Bị đứt		x	
360	48890538	V-RING 50-VAR	CAI	1	Kho vật tư	Bị đứt		x	
361	48875060	V-ring VS-060	CAI	1	Kho vật tư	Bị đứt		x	
362	53465402	SEALING HALF-RING HTGZ402078P0440	CAI	4	Kho vật tư	Bị bể nát.( vòng chèn đồng)		x	
363	53465357	SEAL RING HTGD351267P0006	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn		x	
364	53227510	PACKING GLAND CASE type: 9001 Quickset. Size: 35.51x48.01mm (1.398"x1.890"). HTGD351268P0002.STOP VALVE(ZLN BEARING BLOCK CPL.)	BO	2	Kho vật tư	bể nát, vỡ vụn		x	
365	53227800	PACKING GLAND CASE type: 9001-Quick set. size: 27.99x40.01mm (1.102"x1.575"). HTGD351268P0001,CONTROL VALVE	CAI	2	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn		x	
366	53228350	SEAL RING.HTMD360349K0002. STOP VALVE	CAI	1	Kho vật tư	Bị bể nát, vỡ vụn		x	