

					序号	控制电机位号	操作按钮箱型号	操作按钮箱形式	电流表量程	参考图号	箱体等级		备 注
											防护/防腐等级	防爆等级	
					1	50-P-801A 常压冷凝液泵 (37kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	100/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					2	50-P-801B 常压冷凝液泵 (37kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	100/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					3	50-P-802A 减温水输送泵 (30kW)		形式三 B+B+L+L+S	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					4	50-P-802B 减温水输送泵 (30kW)		形式三 B+B+L+L+S	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					5	50-P-802A-1 润滑油泵电机 (0.75kW)		形式一 B+B+L+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
			会 计 ACCOUNTS		6	50-P-802B-1 润滑油泵电机 (0.75kW)		形式一 B+B+L+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					7	50-P-803 废水收集地下槽排放泵 (5.5kW)		形式一 B+B+L+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					8	50-P-804A 冷冻水增压泵 (110kW)		形式二 B+B+L+L+A	300/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					9	50-P-804B 冷冻水增压泵 (110kW)		形式二 B+B+L+L+A	300/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
			专 业 DISCIPLINE		10	51-P-110 反应器升温泵(22kW)		形式一 B+B+L+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					11	51-P-114A 反应器给水泵 (75kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	200/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					12	51-P-114B 反应器给水泵 (75kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	200/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
		王 柯	田 玉龙	会 计 ACCOUNTS	13	51-P-121A 接触冷凝塔塔釜循环泵 (160kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	500/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					14	51-P-121B 接触冷凝塔塔釜循环泵 (160kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	500/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					15	51-P-122A 粗产品泵 (90kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	300/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					16	51-P-122B 粗产品泵 (90kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	300/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
		布 置 管 道	布 置 管 道	专 业 DISCIPLINE	17	51-K-110 安全氮气压缩机 主电机 (45kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	150/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					18	51-K-110-1 安全氮气压缩机 辅油泵电机 (1.5kW)		形式三 B+B+L+L+S	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					19	51-K-110-2 润滑油电加热器 (0.9kW)		形式三 B+B+L+L+S	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					20	51-K-110-3 润滑油电加热器 (0.9kW)		形式三 B+B+L+L+S	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					21	51-K-120-6 汽轮机盘车电机 (2.2kW)		形式一 B+B+L+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
	徐秋石	陈思远	孙纪雄	会 计 ACCOUNTS	22	51-K-210 进料气体压缩机(220kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	100/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	高压DC220V
					23	51-K-210-1 进料气体压缩机-电机加热器		形式五 XB+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					24	51-K-130-1 尾气压缩机 一级压缩机电机 (220kW)		形式二 B+B+L+L+A	600/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	变频
					25	51-K-130-2 尾气压缩机 二级压缩机电机 (220kW)		形式二 B+B+L+L+A	600/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	变频
	布 置 管 道	布 置 管 道	布 置 管 道	专 业 DISCIPLINE	26	51-K-130-3 一级压缩机电机空间加热器 (0.2kW)		形式五 XB+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					27	51-K-130-4 二级压缩机电机空间加热器 (0.2kW)		形式五 XB+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
					28	51-P-221A 贫液泵 (355kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	100/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	高压DC220V
					29	51-P-221B 贫液泵 (355kW)		形式四 B+B+L+L+S+A	100/1A		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	高压DC220V
					30	51-B-260A-1 贫液泵-电机加热器		形式五 XB+L	/		IP65/WF1	Exdbeb IIBT4 Gb	
	布 置 管 道	化 工 工 艺 及 系	化 工 工 艺 及 系	专 业 DISCIPLINE									

说明：

1. 代号B、XB、L、S、A表示操作按钮箱上的安装元件：  
B=自复式按钮      XB=旋钮保持开关  
L=信号灯            S =手/自动切换开关      A=电流表

2. 操作按钮箱的一般参考形式：

B+B+L+L

形式一 G3/4'

B+B+L+L+A

形式二 G1'

B+B+L+L+S

形式三 G1'

B+B+L+L+S+A

形式四 G1'

XB+L

形式五 G3/4'

注：

1. 操作按钮箱采用壁挂式，铠装电缆进线，下进下出方式。

2. 面板上元件的具体型号及颜色详见对应参考控制原理图。

3. 操作按钮箱上应标注电机位号和名称；标注方式为：  
LCP-电机位号 设备名称，例如 ”LCP-XXX XXX”

4. 现场按钮箱上元件布置可由生产厂家根据整洁、易辨识、易操作的原则自行调整。

5. 现场按钮箱安装环境为爆炸性气体环境危险区域，防爆防护等级详见备注栏。

东华工程科技股份有限公司  
工程设计图纸专用章  
工程设计等级：综合甲级  
设计证书编号：A134A00626  
发证机关：国家住房和城乡建设部

专业负责人		项目负责人	郭 浩	业主编号	202301-751/752/754
<div>东华工程科技股份有限公司 EAST CHINA ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD.</div>				工程 PROJ.	醋酸乙烯及EVA一体化项目（一期工程）
<div>设 计 DESIGNED</div> 沈仁杰 <div>制 图 DRAWN</div> <div>校 核 CHECKED</div> 卫胤强 <div>审 核 APPROVED</div> <div>审定/批准 AUTHORIZED</div>				装置 JOB	醋酸乙烯装置（750）
				工序 SUB. JOB	醋酸乙烯合成/醋酸乙烯精制/药剂配置（751/752/754）
				阶段 PHASE	施工图
操作按钮箱一览表					202415-751&752&754-090D-02
比例 SCALE	/	版次 ISSUE	G	修改 REV.	0
				归档日期 DATE	2026/3/25
本图纸仅供本项目使用，未经东华工程科技股份有限公司许可不得转给第三者 THIS DRAWING SHALL BE USED FOR THIS PROJECT ONLY, TRANSFER TO ANY THIRD PARTY WITHOUT ECEC'S CONSENT IS NOT PERMITTED.					第 1 张 共 4 张 SHEET NO. 1 OF 4