


注：本文件版权归SOP0所有，除非得到SOP0书面授权，否则本文件的任何内容均不得复制或泄露给其他个人和团体或用于其他目的。
THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF SOP0.NO PART OF THIS DOCUMENT SHALL BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO OTHERS OR USED FOR ANY PURPOSE WHATSOEVER EXCEPT WITH THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF SOP0.

 江苏索普工程科技有限公司 Jiangsu SOP0 Engineering Technology CO. LTD.				2022 镇江 ZHENJIANG	江苏索普化工股份有限公司 醋酸一期技术改造项目	
设计人 DESIGNED			电气材料表	主项名称 UNIT	配电房	
校核人 CHECKED				设计阶段 PHASE	施工图	
审核人 REVIEW				图号 DWG NO.	202138-14-110EH01/0	
审定人 APPROVE				版本 REV.	0	
专业负责人 DISCIPLINE						
项目负责人 MANAGER			专业 SPECI.	电气	比例 SCALE	第 3 张 SHEET 共 3 张 TOT.

序号	名 称	规格型号或标准号	单 位	数 量	备 注
51	槽钢	10#	米	78	设备基础及支撑
52	槽钢	8#	米	112	桥架横担
53	热镀锌扁钢	-25x4	米	240	桥架内接地用
54	设备接地软铜线	Φ16 (RBV16mm ²)	米	112	设备接地连接用
55					
56					
57	户内10kV冷缩电缆终端接头	ZR-YJV-6kV-3*70mm ²	套	8	3M 含线鼻子
58	户内10kV冷缩绝缘套管	ZR-YJV-6kV-3*70mm ²	套	8	3M 套管长度300mm
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					