

		1		2		3		4		5		6				
A	仪表	电压表、电流表 转换开关				Ⓐ 0~800A		Ⓐ 0~800A		Ⓐ 0~400A		Ⓐ 0~800A				
	母排	相线/零线电流( A ) 编号:L11,L12,L13,N 380/220V, 额定 3200A/1600A		L21,L22,L23,N 380/220V												
	负荷开关	隔离开关 型号及规格 额定电流( A ) 整定电流( A )				-QL1 HD13BX-1500/31				-QL2 HD13BX-1500/31						
	熔断器	型号及规格/附件 额定电流( A )		F1~F3 gL,63A		-QF11 XT5H630 TMA630 3P +2Q1SY In=630A I3=10In		-QF12 XT5H630 TMA630 3P +2Q1SY In=630A I3=10In		-QF21 XT5H630 TMA500 3P +2Q1SY In=500A I3=10In		-QF22 XT5H630 TMA630 3P +2Q1SY In=630A I3=10In				
	接触器	型号及规格 附件		SPD 电涌保护器 3+1 保护电压水平: UP≤2.5kV 冲击电流 Iimp≥12.5kA 标称放电电流 In≥5kA												
	接触器	型号及规格 附件														
	互感器	型号及规格				-TA11 BH-0.66 800/5		-TA12 BH-0.66 800/5		-TA21 BH-0.66 400/5		-TA22 BH-0.66 800/5				
	热继电器	型号及规格 整定电流( A ) 或额定电流( A )														
	母排	PE 母排 额定1600A														
	线路	电缆型号/规格				ZC-YJV-0.6/1kV 2 ( 3x150+1x70 )				ZC-YJV-0.6/1kV 2 ( 3x120+1x70 )						
用电设备	编号				PYACB10				HTACB10							
	名称		防雷浪涌保护器		热处理备料跨及成品库主厂房吊车滑触线进线电源开关箱		备用		热处理跨主厂房吊车滑触线进线电源开关箱		备用					
	功率(kW)/电流(A)				计算负荷~267kW/507A				计算负荷~200kW/380A							
二次原理图号				00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7						
单元号				11		12		21		22						
柜号		+5ERPCC04.01		+5ERPCC04.02												
						部门负责人	主任工程师	主任设计师	CISDI 中冶赛迪			热处理线低压负荷中心3&4单线系统图				
						审 核	设 计 师	制 图								
序次	更改原因及内容		修 改 人	日 期	审 核 人	日 期			比例	1:1	材质	质量(kg)	图号	00260079DR3011DR027-5	A	5/9
1		2		3		4		5		6						