

GFFD-JZLB5 平行检验记录表

平行检验记录表

工程名称：老坝港光伏电站容配比优化改造工程
 编号：2018/2/17

检验对象分类		<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	<input checked="" type="checkbox"/> 工序	
检验对象基本信息	设备	设备名称		设备型号规格	
		生产厂家		安装位置	
	材料	材料名称		材料型号规格	
		生产厂家		使用部位	
	工序	工序名称	组件组装	实施单位	上海上电
		其他	建海2区		
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果	备注	
设备检查	外观	无严重锈蚀、损伤、变形	符合要求	观察	
	外形尺寸	符合图纸	符合要求	用钢尺检测	
	零部件数量	齐全	符合要求	与图纸数量核对	
	螺栓紧固	符合厂家技术要求	符合要求	弹簧垫圈目测/力矩扳手检测	
	压块紧固	紧固件牢固，无未压平的现象	符合要求	观察	
	安装角度	方向正确，且偏差 $\leq 1^\circ$	符合要求	挂钢线，用钢尺检测	
	组件边缘高差	相邻组件间 ≤ 1 东西向全长（相同标高） ≤ 10	符合要求	挂钢线，用钢尺检测	
	组件平整度	相邻组件间 ≤ 2 东西向全长（相同轴线及标高） ≤ 5 （与设计值比较）	符合要求	挂钢线，用钢尺检测	
	组件下缘距地面距离	符合图纸设计要求	符合要求	核对图纸检查	
	接地安装	符合图纸设计要求	符合要求	核对图纸检查	
检验结论		符合要求			
检验仪器及编号		钢尺、直角尺、水准仪、挂尺			
检验人员	卫文炳	检验日期	2018 年 2 月 17 日		

