

平行检验记录表

工程名称：宣城申宣流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：YCGF-PXJC-95

检验对象分类			□材料	□工序	
检验对象	材料	材料名称		材料型号规格	
		生产厂家		使用部位	A03
	工序	工序名称	光伏阵列区支架安装	实施单位	
		其他		中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	
序号	检验项目	质量标准	检验方式	结果	
1	外观	无严重锈蚀、损伤、变形	观察	合格	
2	外形尺寸	符合图纸	用钢尺检测	合格	
3	零部件数量	齐全	与图纸数量核对	合格	
4	材质	符合图纸设计要求	核对图纸检查	合格	
5	安装位置	符合图纸设计	核对图纸检查	合格	
6	安装的形式	形式、规格符合设计文件的规定	核对图纸检查	合格	
7	安装标高	与图纸设计一致	核对图纸检查	合格	
8	安装方向	方向正确	核对图纸检查	合格	
9	中心线偏差	≤2mm	钢尺检测	合格	
10	螺栓紧固	符合厂家技术要求	弹簧垫圈目测/力矩扳手检测	合格	
11	垂直度偏差	≤1mm/m	角尺及钢尺检测	合格	
12	立柱侧向平齐度偏差	相邻横梁间≤3mm，轴向全长（相同标高）≤5mm	挂钢线、钢尺检测	合格	
13	支架顶面标高偏差	相邻立柱间≤2mm，轴向全长（相同轴线）≤10mm	挂钢线、钢尺检测	合格	
14	调整支架角度	≤1度	角尺及钢尺检测	合格	
15	接地安装	符合图纸设计要求	观察	合格	
检验结论		合格			
检验人员		严卫忠·王学东·张良生			
检验日期		2021.11.22			



扫描全能王 创建