

平行检验记录表

工程名称: 无棣县西小王镇 60 兆瓦农光互补集中式光伏电站项目

编号: ☑ 工序 14-137

检验对象分类		<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	☑ 工序 14-137	
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	支架组装	实施单位	苏州爱康
		其他			
序号	检查项目	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	合格	观察	
	外形尺寸	符合图纸	合格	用钢尺检测	
	零部件数量	齐全	齐全	与图纸数量核对	
设备安 装	安装位置	符合图纸	合格	符合图纸设计	
	安装形式	符合图纸	合格	形式、规格符合设计文件的规定	
	安装标高	≤5 mm	5.2, 2.3, 4	与图纸设计一致	
	安装方向	≤±1°	0.8°, 0.7°, 0.6°, 0.9°, 0.2°	方向正确	
	中心线偏差	≤2 mm	2.1, 1.2, 2.2	≤2 mm	
	螺栓紧固	≤(1/100)*L (L-螺栓长度)	0.8/100%, 0.9/100%, 0.9/100%, 0.9/100%	钢尺、力矩扳手	
	垂直度偏差	≤±1° /m	0.3°, 0.5°, 0.8°, 0.4°, 0.9°	角尺	
	接地安装	符合图纸设计	合格	参照图纸	
调整支架角度	≤1°	0.2°, 0.5°, 0.6°, 0.8°, 0.9°	角尺及钢尺检测		
检查结论		合格设计			
检验仪器及编号		钢尺、直角尺、水准仪			
检验人员	王海亭	检验日期	2016年11月24日		

