

平行检验记录表

工程名称:山西省太原市晋源区 17 万千瓦屋顶分布式光伏发电项目 编号: ZHJL-QYQGF-PXJC-027

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	屋顶
	材料	材料名称	镀锌方矩管、镀锌矩形管、镀锌管	材料型号规格	40*40*2 (Q235B) 60*40*2 (Q235B)
		生产厂家	河北冠焯新能源科技有限公司	使用部位	光伏支架
	工序	工序名称	户用屋顶支架安装	实施单位	通号工程局集团城建工程有限公司
其他					
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果	备注	
1	外观及防腐涂镀层应完好无损	外观及防腐涂镀层完好无损	符合要求		
2	型号、规格及材质应符合设计图纸要求,附件、备件应齐全	型号、规格及材质符合设计图纸要求,附件、备件齐全	符合设计及规范要求		
3	螺栓紧固应符合《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205 的相关规定	螺栓紧固符合相关规范要求	符合设计及规范要求		
4	支架安装过程中不应强行敲打,不应气割扩孔。对热镀锌材质的支架,现场不宜打孔。	支架现场未打孔	符合设计及规范要求		
5	支架安装过程中不应破坏支架防腐层	支架安装过程中未破坏防腐层	符合要求		
6	支架角度偏差不应大于±1°	支架角度偏差大于等于±1°	符合设计及规范要求		
检验结论		符合要求			
检验仪器及编号		钢卷尺、游标卡尺、角度仪			
检验人员	陈渝	检验日期	2023年 11 月 13 日		