

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-015

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	单晶硅太阳能组件	材料型号规格	GCL-M10/78H-590W
		生产厂家	协鑫集成科技股份有限公司	使用部位	屋顶
	工序	工序名称	户用组件安装	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	组件规格型号	光伏组件应按照设计图纸的型号、规格进行安装	符合要求		
2	组件角度偏差	组件角度偏差大于等于 $\pm 1^\circ$	符合设计及规范要求		
3	光伏组件的外观及各部件	光伏组件的外观及各部件完好无损,相邻光伏组件间大于等于 5mm 同组光伏组件间大于等于 2mm	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、角度仪			
检验人员	陈渝	检验日期	2023 年 09 月 26 日		