**平行检验记录表**

工程名称:上海中华印刷有限公司5.735MW综合智慧零碳电厂项目

编号：1281-ZHYS-PJ-011

|  |  |
| --- | --- |
| 检验对象分类 | ☑设备　　　　　□材料　　　　　□工序 |
| 检验对象基本信息 | 设备 | 设备名称 | 光伏并网逆变器 | 设备型号规格 | G6-GC110K |
| 生产厂家 | 锦浪科技科技股份有限公司 | 安装位置 | 屋面 |
| 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 | 逆变器安装 | 实施单位 | 宝胜系统集成科技股份有限公司 |
| 其他 |  |
| 序号 | 检 验 项 目 | 质量标准 | 质量检验结果 | 备 注 |
| 1 | 不直度 | <1 mm/m,<3 mm/全长 | □符合要求 □不符合要求 |  |
| 2 | 外形尺寸 | 符合图纸 | □符合要求 □不符合要求 |  |
| 3 | 水平度 | <1 mm/m,<3 mm/全长 | □符合要求 □不符合要求 |  |
| 4 | 位置误差及不平行度 | <3 mm/全长 | □符合要求 □不符合要求 |  |
| 5 | 顶部宜高出抹平地面 | 10mm | □符合要求 □不符合要求 |  |
| 6 | 高度、方向 | 符合设计要求 | □符合要求 □不符合要求 |  |
| 7 | 与支架连接 | 牢固可靠 | □符合要求 □不符合要求 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 检验结论 |  |
| 检验人员 |  | 检验日期 |  年 月 日 |