**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-009

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 低压成套并网柜 | 设备型号规格 | | **GGD** | |
| 生产厂家 | 扬州北辰电气集团有限公司 | 安装位置 | | 配电室 | |
| 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 | 并网柜 | 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 | 间隔布置 | | | 按设计规定 | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 2 | 垂直度 | | | ＜1.5mm/m | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 3 | 相邻两盘顶部 | | | ＜2mm | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 4 | 成列盘顶部 | | | ＜5mm | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 5 | 相邻两盘边 | | | ＜1mm | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 6 | 成列盘面 | | | ＜5mm | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 7 | 紧固件检查 | | | 完好、齐全、紧固 | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 8 | 紧固件表面处理 | | | 镀锌 | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
| 9 | 装有电器可开启屏门的接地 | | | 用软铜导线可靠接地 | | □符合要求 □不符合要求 | |  |
|  |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  |
| 检验结论 | | | |  | | | | |
| 检验人员 | |  | | 检验日期 | 年 月 日 | | | |