平行检验记录表

工程名称:中车株洲电力机车有限公司屋顶分布式光伏发电站项目 编号:LTDL--ZJDLGF-PXJC-012

| 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 | | 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 | B08-B09 屋顶桥架内电缆敷 设 | 实施单位 | 株洲变流技术国 家工程研究中心 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 | 电缆额定电压、型号规 格 | | 符合设计要求 | 符合设计及规范要求 | |
| 2 | 端头密封 | | 可靠、严密 | 符合要求 | |
| 3 | 电缆分层排列方式 | | 符合设计要求 | 符合设计及规范要求 | 术 |
| 4 | 电缆弯曲半径 | | 符合 GB50168 规定 | 符合要求 | |
| 5 | 机械敷设牵引强度 | | 符合 GB50168 规定 | 符合要求 | |
| 6 | 平行敷设 | | ≥0.5m | 符合要求 | |
| 7 | 电力电缆接头盒并列敷 设布置 | | 符合 GB50168 规定 | 符合要求 | |
| 8 | 电缆标识牌 | | 编号、型号、规格、起讫地点 等内容正确、齐全 | 符合要求 | |
| 9 | 电缆固定水平敷设 | | 电缆首末端及转弯处、接头两 端 | 符合要求 | |
| 10 | 超过 30° | 倾斜敷设 | 每个支架 | 符合要求 | |
| 11 | 电缆敷设后外观检查 | | 无机械损伤 | 符合要求 | |
| 12 | 防火隔板安装 | | 牢固、不透光亮 | 符合要求 | |
| 13 | 防火包 | | 填实、无缝隙 | 符合要求 | |
| 14 | 防火堵料 | | 密实、无缝隙 | 符合要求 | |
| 检验结论 | | | 符合要求 | | |
| 检验仪器及编号 | | | 钢卷尺 | | |
| 检验人员 客術 | | (A) | 检验日期 | 2023年 04月 09日 | |