

平行检验记录表

工程名称: 山西省太原市小店区、尖草坪区、清徐县 40 万千瓦屋顶分布式光伏发电项目 编号: ZHJL-JCPQGF-PXJC-031

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		材料型号规格	
		生产厂家		使用部位	
	工序	工序名称	赵家山工商业 场内环网接地敷设焊接	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	垂直接地体材料规格	设计要求	符合设计及规范要求		
2	接地体（顶面）埋深	$\geq 800\text{mm}$	符合要求		
3	接地体间距离	≥ 2 倍接地体长度	符合要求		
4	水平接地体扁钢截面及 厚度	设计要求	符合设计及规范要求		
5	水平接地体入地下最高 点与地面距离（埋深）	$\geq 800\text{mm}$	符合要求		
6	相邻两接地体间距离	$\geq 50\text{m}$	符合要求		
7	接地体引出线的防腐措 施	刷防腐漆	符合要求		
8	采用镀锌件时锌层检查	完好	符合要求		
9	扁钢与扁钢搭接长度	≥ 2 倍宽度，且焊接面 ≥ 3 面	符合要求		
10	扁铁与立柱	接触部位两侧焊接	符合要求		
11	焊接部位表面处理	刷防腐漆	符合要求		
12	焊接部位检查	牢固	符合要求		
13	接地电阻	设计要求	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、接地电阻测试仪			
检验人员	陈渝	检验日期	2024 年 07 月 30 日		