

平行检验记录（并网柜安装）

工程名称：长沙市亘晟门窗公司 1.1MW 屋顶分布式光伏电站项目

作业部位：亘晟车间屋面

编号：ZHJL-GSMC-007

序号	检验项目	检验标准	检验方法	检验结论	
1	间隔布置	按设计规定	对照设计图检查	合格	
2	垂直度	< 1.5mm/m	用铅坠检查	合格	
3	水平误差	相邻两盘顶部	拉线检查	合格	
4		成列盘顶部		< 5mm	合格
5	盘面误差	相邻两盘边		< 1mm	合格
6		成列盘面		< 5mm	合格
7	盘间接缝	< 2mm		用尺检查	合格
8	盘体固定	牢固		扳动检查	合格
9	紧固件检查	完好、齐全、紧固	观察检查	合格	
10	紧固件表面处理	镀锌		合格	
11	震动场所的防震措施	按设计规定	对照设计图检查	合格	
12	盘体与基础连接	牢固，导通良好	观察及导通检查	合格	
13	有防震垫盘的接地	每段盘有两点以上明显接地		合格	
14	装有电器可开启屏门的接地	用软铜导线可靠接地		合格	
15	设备及表计型号规格	按设计规定	对照设计图检查	合格	
16	设备外观检查	完好、齐全	观察检查	合格	
17	熔断器熔丝配置	按设计规定	对照设计图检查	合格	
18	载流体相间及对地距离(mm)	按 GB 7251 的规定	用尺检查	合格	
19	表面漏电距离	按 GB 7251 的规定		合格	
20	二次回路带电体对地距离(mm)	按 GB 50171 中表 5.0.6 规定	对照规范检查	合格	
21	二次回路带电体表曲漏电距离(mm)			合格	
22	其他	盘面检查	平整、齐全	观察检查	合格
23	其他	盘前后标识	齐全、清晰	观察检查	合格
检验结论		合格			
检验人员		张晓雄	检验时间	2017.12.23	

