

表 A.0.6 旁站记录 ★

工程名称：宾阳县渔光一体一期苏关塘 60MW 光伏发电项目

编号：PZJL-GFDQ-

旁站关键部位、关键工序	二标段光伏区 2 号集电线路 19#、20#、21#、24#、25#、27# 方阵高压电缆耐压试验	承包单位	湖南鸿源电力建设有限公司
旁站开始时间	2021 年 12 月 23 日 08 时 20 分	旁站结束时间	2021 年 12 月 23 日 11 时 40 分
天气情况	晴	气温	14-23℃
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>2 号集电线路 19#、20#、21#、24#、25#、27# 方阵箱变进行电气设备交接试验及电缆耐压试验，现场人员操作证、设备齐全，现场做好安全防护措施。监理人员首先对现场检测单位、检测人员的相关资质进行核查，对检测设备的使用鉴定证书进行核查；核查箱变耐压试验分别在每一相上进行，其他两相导体、金属屏蔽或金属套和铠装层一起接地。检查现场箱变设备是否有专人看管，不让其他人靠近。</p> <p>监理人员一直在现场旁站至试验结束，箱变设备交接试验结果符合设计、规范要求，试验过程中未发现异常。高压电缆耐压最终数值为 52KV，符合要求。</p>			
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>个别工人安全帽未佩戴，已要求佩戴整齐。</p> <p style="text-align: right;">旁站监理人员（签字）： <u> </u></p> <p style="text-align: right;">日 期： <u>2021/12/23</u></p>			