

旁站监理记录表

表号：GF-B13

工程名称：华能贵州西秀经济开发区分布式光伏项目

编号：XXGF-010

日期及气候：2019.09.26 多云	工程地点：3#、4#箱变
旁站监理的部位或工序： 3#箱变、4#箱变交接试验	
旁站监理开始时间：14:00	旁站监理结束时间：17:10
施工情况：1、对现场检测人员进行核查:现场质量检查员、项目技术负责人均到岗。 2、施工设备准备及施工人员到位。 3、现场以做好安全警示、安全防护措施。	
监理情况： 1、 试验现场，警戒线已拉起，人员已到位，检查所用设备、工具、仪器、仪表、工具在合格周期内； 2、 检查所有试验设备及试品外壳是否可靠接地，接取电源线是否牢固，测试电源是否符合实验要求，漏电保护开关动作是否灵敏； 3、 开始测试试验，对箱变电阻及变比进行测试，测试过程正常，未发生异常现象； 4、 试验结束后设备及试品外壳放电，拆除所有工作用警戒线，清扫干净工作现场，撤离现场	
发现问题： 无安全及质量问题。	
处理意见：	
备注：	
施工单位（章）：  质检员：_____	项目监理部（章）：  旁站监理人员：_____
2019 年09月26日	2019年09月26日

本表由项目监理部填写，项目监理部自存一份，建设单位留存一份。