旁站监理记录表

工程名称：图木舒克市四通新能源第3师45团20MW光伏并网发电项目 编号：JZLB8-027

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期及气候：2016、6、28 多云 20--34℃ | | 工程地点：1#光伏区施工现场 | |
| 旁站监理的部位或工序： 箱变交接试验 | | | |
| 旁站监理开始时间：2016、6、28、上午 9:10 | | | 旁站监理结束时间：2016、6、28上午11：30 |
| 施工情况：  现场施工人数3人，配备相应的实验、检测设备，依次测试箱变的绕组直流电阻、绝缘电阻、变比测试以及  箱变的耐压测试。 | | | |
| 监理情况：  1 首先对检测单位的相关资质进行核查；  2 对现场检测人员的相关资质进行核查；  3 对检测设备的使用鉴定证书进行核查；  4 对绕组直流电阻、绝缘电阻、变比测试以及箱变的耐压测试依次进行全过程监督  5 对出示的相关检测报告进行核实；  6 对整个实验过程及实验数据进行拍照取证。 | | | |
| 发现问题：  测试过程正常。 | | | |
| 处理意见： | | | |
| 备注： | | | |
| 施工项目部：  质 检 员：    日 期： 年 月 日 | 监理项目部：    旁站监理人员：  日 期： 年 月 日 | | |

注 本表由监理项目部填写，监理项目部存 1 份。