**旁 站 监 理 记 录 表**

工程名称：中利腾晖吐鲁番三期20Mwp光伏并网发电项目 编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 日期及气候： 2014-11-10 13/3℃ 晴/多云 | 施工地点： 1/2/3/4/箱变 |
| 旁站监理的部位或工序： 电缆交接试验 | |
| 旁站监理开始时间： 9:35 | 旁站监理结束时间： 12:50 |
| 施工情况：  1.测试人员4名  2.安全员1名，已就位；  3.测试仪器：柴油发电机（6Kw）1台；变频谐振变频耐压设备 BC2000绝缘电阻测试仪；放电棒； | |
| 监理情况：  1.测试前已进行安全交底；  2.测试仪器均有接地保护；  3.测试过程中无安全事件发生；  4.测试结果满足要求。 | |
| 发现问题： | |
| 处理意见； | |
| 备注：（包括处理结果）：  本次测试项目：主绝缘及交流耐压、金属屏蔽层电阻和导体电阻比；箱变交流耐压试验 | |
| 承包单位：无锡市锡安机电设备安装有限公司  质检员（签字）：  日 期： 年 月 日 | 项目监理机构：常州正衡电力工程监理有限公司  旁站监理人员：  日 期： 年 月 日 |

填报说明： 本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份.

**旁 站 监 理 记 录 表**

工程名称：中利腾晖吐鲁番三期20Mwp光伏并网发电项目 编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 日期及气候：2014-11-10 13/3℃ 晴/多云 | 施工地点： 13/14/15/16/箱变 |
| 旁站监理的部位或工序： 电缆交接试验 | |
| 旁站监理开始时间： 14:35 | 旁站监理结束时间： 17:20 |
| 施工情况：  1.测试人员4名  2.安全员1名，已就位；  3.测试仪器：柴油发电机（6Kw）1台；变频谐振变频耐压设备 BC2000绝缘电阻测试仪；放电棒； | |
| 监理情况：  1.测试前已进行安全交底；  2.测试仪器均有接地保护；  3.测试过程中无安全事件发生；  4.测试结果满足要求。 | |
| 发现问题： | |
| 处理意见； | |
| 备注：（包括处理结果）：  本次测试项目：主绝缘及交流耐压、金属屏蔽层电阻和导体电阻比；箱变交流耐压试验 | |
| 承包单位：无锡市锡安机电设备安装有限公司  质检员（签字）：  日 期： 年 月 日 | 项目监理机构：常州正衡电力工程监理有限公司  旁站监理人员：  日 期： 年 月 日 |

填报说明： 本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份.