

## 平行检验记录表

工程名称: 天湖能源孝南三汉 40MWp 设施农业光伏发电项目

编号:

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	<input checked="" type="checkbox"/> 工序
检验对象 基本信息	设备	设备名称		设备型号规格	
		生产厂家		安装位置	
	材料	材料名称		材料型号规格	
		生产厂家		使用部位	
	工序	工序名称	19、20 光伏区箱变器安装	实施单位	湖北华网
		其他			
序号	检 验 项 目		质量标准	质量检验结果	备 注
1	铭牌及接线图标志		齐全清晰	齐全清晰	
2	外观检查		无碰伤变形	无碰伤变形	
3	铁芯紧固件检查		紧固, 无松动	紧固, 无松动	
4	铁芯绝缘电阻		绝缘良好	绝缘良好	
5	铁芯接地		1 点	1 点	
6	绕组接线检查		牢固正确	牢固可靠	
7	绝缘电阻		绝缘良好	绝缘良好	
8	引出线裸露导体外观		无毛刺尖角	无毛刺尖角	
9	引出线裸导体相间及对地距离		按 GB50149 规定	符合规范要求	
检验结论			合格		
检验仪器及编号			扳手、兆欧表		
检验人员			检验日期	2017 年 5 月 19 日	

### 填写、使用说明

- (1) 平行检验的对象基本分为设备、材料、工序三大类, 如属设备方面的检验项目, 在设备前的□框中打√, 并在下面“设备”的相应栏目中填写有关信息, 其他“材料”和“工序”栏目中打斜线即可。如属材料或工序方面的检验项目, 依此类推填写。如有些检验对象不好明确区分是否属于设备、材料、工序时, 按工序填写, 有关基本信息可填入“其他”栏目中。
- (2) “检验结论”填写检验后得出的最终结论, 一般为合格或不合格。
- (3) 本表主要用于监理单位或委托专业检验单位现场检验后无正式检验报告的情况下使用, 如委托专业检验单位检验后出具有正式检验报告, 以该正式报告为准, 不再填写该记录表。



由 扫描全能王 扫描创建