

平行检验记录表

工程名称：洛宁县方孔新能源有限公司 18.6MW 光伏扶贫村级电站

编号：FK-PJ-GK-02-02-006

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	三龙庙村
	工序	工序名称	并网柜基础混凝土外观检查	施工单位	河南光坤能源科技工程有限公司
其他					
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果		备注
1	外观质量☆	不应有严重缺陷。对已经出现的严重缺陷，应由施工单位提出技术处理方案，并经监理（建设）、设计单位认可后进行处理，对经处理的部位，应重新检验证收	<i>符合要求</i>		现场核查
2	尺寸偏差☆	不应有影响结构性能和使用功能的尺寸偏差。对超过尺寸允许偏差且影响结构性能和安装、使用功能的部位，应由施工单位提出技术处理方案，并经监理（建设）、设计单位认可后进行处理。对经处理的部位，应重新检验证收	<i>符合要求</i>		钢卷尺
3	外观质量	不宜有一般缺陷。对已经出现的一般缺陷，应由施工单位按技术处理方案进行处理，并重新检验证收。防水混凝土不得有露筋、蜂窝等缺陷	<i>符合要求</i>		现场核查
4	标高偏差（层高）mm	±10	<i>符合要求</i>		钢卷尺
检验结论			<i>符合要求</i>		
检验仪器及编号			<i>钢卷尺</i>		
检验人员	<i>李红</i>		检验日期	2017年07月28日 洛宁县方孔新能源有限公司 光伏扶贫村级电站 监理项目部	