

平行检验记录表

工程名称：增资新建埭溪 60MWp 地面光伏电站项目一期工程

编号：20180513

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	模板	实施单位	华东院
		其他	光伏区箱变3#、4#、5#		
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果	备注	
1	模板及其支架应根据工程结构形式荷载大小地基土类别施工设备和材料供应等条件进行设计。模板及其支架应具有足够的承载能力刚度和稳定性能可靠地承受浇筑混凝土的重量侧压力以及施工荷载。	模板及其支架有足够的承载能力	符合要求。	观察	
2	模板及其支架拆除的顺序及安全措施应按施工技术方案执行。	模板及其支架拆除的顺序及安全措施符合要求	符合要求。	观察	
3	模板的尺寸	是否符合图纸设计要求	符合要求。	钢尺	
4	模板平整度	模板是否有缺陷影响成品的观感	符合要求。	观察	
检验结论			符合要求		
检验仪器及编号			钢尺		
检验人员	检验日期		2018年5月13日		

