

平行检验记录表

工程名称: 背心谢家集 20MWp 渔光互补光伏电站项目

编号: JXM6--ZHJL-011

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	<input 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	升压站一次舱基础模板安装	实施单位	江苏溧阳建设集团有限公司
其他					
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果		备注
1	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	合格		
2	隔离剂	不得沾污钢筋和混凝土接槎处	合格		
3	模板安装要求	1、模板的接缝不应漏浆,木模板应浇水湿润,但模板内不应有积水; 2、模板与混凝土的接触面应清理干净并涂刷隔离剂; 3、模板内的杂物应清理干净; 4、对清水混凝土及装饰混凝土工程,应使用能达到设计效果的模板	合格		
4	地坪、胎膜	应平整光洁,不得产生影响结构质量的下沉、裂缝、起砂或起鼓	合格		
5	轴线位移	≤5mm	合格		
6	基础截面尺寸偏差	±10mm	合格		
7	柱侧向弯曲	不大于 L2/1000,且不大于 15mm	合格		
8	垂直度≤5m	≤6mm	合格		
9	表面平整度	≤5mm	合格		
检验结论		合格			
检验仪器及编号		卷尺.			
检验人员	王丽官	检验日期	2019年8月8日		



扫描全能王 创建