

平行检验记录表

工程名称: 东方日升乌海 50MWp 光伏发电项目

编号: WH-PXJC-010

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	综合用房框架梁、现浇板模板安装	施工单位	包头青山电器有限公司
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		符合要求	
2	隔离剂	不得沾污钢筋和混凝土接槎处		符合要求	
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		符合要求	
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			
5	轴线位移	≤5mm		4 mm	
6	基础截面尺寸偏差	±10mm		-5 mm	
7	柱侧向弯曲	不大于L2/1000,且不大于15mm		10 mm	
8	垂直度≤5m	≤6mm		5 mm	
9	表面平整度	≤5mm		3 mm	
检验结论		符合要求			
检验仪器及编号			水准仪及钢卷尺		
检验人员	张子钦		检验日期	2018年5月20日	



由 扫描全能王 扫描创建