

平行检验记录表

工程名称：温州物隆源分布式光伏发电项目

编号：WLY-PXJY-016

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 设备	<input checked="" 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	钢筋	材料型号规格	10@ 8@ 12@
		生产厂家		使用部位	预制舱基础
	工序	工序名称	经开物流园土建基础	施工单位	江苏宏昌建设集团有限公司
其他					
序号	检 验 项 目		质量标准	质量检验结果	备 注
1	原材料抽检		钢筋进场时，应按现行国家标准GB1499等规定抽取试件作力学性能试验，其质量必须符合有关标准的规定。	符合设计要求	
2	有抗震要求的框架结构		对有抗震设防要求的框架结构，其纵向受力钢筋的强度应满足设计要求；对一、二级抗震等级，检验所得的强度实测值应符合下列规定：1、钢筋的抗拉强度实测值与屈服强度实测值的比例不应小于1.25；2、钢筋的屈服强度实测值与强度标准值的比例不应大于1.3	符合设计要求	
3	化学成分专项检验		当发现钢筋脆断、焊接性能不良或者力学性能显著不正常的现象时，应对该批钢筋进行化学成分检验或其它专项检验	符合设计要求	
4	钢筋表面质量		钢筋应平直、无损伤，表面不得有裂纹、油污、颗粒状或片状老锈	符合设计要求	
5	钢筋尺寸		设计图纸	符合设计要求	
检验结论			符合设计要求		
检验仪器及编号			钢卷尺、卡尺		
检验人员	<u>王允</u>		检验日期	2019年3月25日	