

平行检验记录表

工程名称: 菏泽众兴牡丹水环境有限公司2MW分布式光伏发电项目

编号: HZGF-ZJ-PXJY-007

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	基础钢筋安装	实施单位
其他				
序号	检 验 项 目	质量标准	质量检验结果	备 注
1	受力钢筋的品种、级别、规格和数量☆	必须符合设计要求	符合要求	
2	纵向受力钢筋连接方式	应符合设计要求和现行有关标准的规定	符合设计及规范要求	
3	接头位置	宜设在受力较小处。同一纵向受力钢筋不宜设置两个或两个以上接头;接头末端至钢筋弯起点距离不应小于钢筋直径的 10 倍	符合设计及规范要求	
4	箍筋配置	在梁、柱类构件的纵向受力钢筋搭接长度范围内,应按设计要求配置箍筋。当设计无具体要求时应符合标准 GB50204 的规定	符合规范要求	
5	网片长、宽偏差	±10mm	符合要求	
6	网眼尺寸偏差	±20mm	符合要求	
7	网片对角线差	≤10mm	符合要求	
8	基础保护层厚度偏差	±10mm	符合要求	
检验结论		合格		
检验仪器及编号		钢卷尺		
检验人员	陈渝	检验日期	2021 年 09 月 10 日	