

平行检验记录表

工程名称：山东滨州国家粮食储备库有限公司 5MW 分布式光伏发电项编

BZLK-PJ-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	钢筋安装	实施单位	宝胜建设有限公司	
		其他				
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果	备注		
1	受力钢筋的品种、级别、规格和数量☆	必须符合设计要求	合格			
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	合格			
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	合格			
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	合格			
5	网片长、宽偏差	±10mm	/			
6	网眼尺寸偏差	±20mm	/			
7	网片对角线差	≤10mm	合格			
8	基础保护层厚度偏差	±10mm	合格			
9	柱保护层厚度偏差	±5mm	合格			
检验结论		合格				
检验仪器及编号						
检验人员	商博文		检验日期	2017年12月12日		

