

平行检验记录表

工程名称：徐州闽商石材市场管理有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号:ZHJL-MSSC-PJ-014

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	光伏区 4、5、6# 箱变基础钢筋加工	施工单位
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 等的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	合格	
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；当设计无具体要求时，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值不应小于 1.25； 2、钢筋的屈服强度实测值与强度标准值的比值不应大于 1.3	合格	
3	化学成分专项检验	当发现钢筋脆断、焊接性能不良或力学性能显著不正常等现象时，应对该批钢筋进行化学成分检验或其它专项检验	合格	
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		
5	受力钢筋顺长度方向全长的净尺寸偏差	±10mm		
检验结论				
检验仪器及编号				
检验人员	朱兴平	检验日期	2017年5月26日	