

平行检验记录表

工程名称：虞城县农村能源革命试点阿特斯 100MW 光伏发电项目编号：YCGF-ZHJL-001

检验对象分类		<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	<input checked="" type="checkbox"/> 工序
名称		110kv 外线基础钢筋加工		实施单位 河南省同信电力 工程有限公司
其它				地点 利民整三里井村
序号	检验项目	质量标准	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。	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；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	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	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	合格	
5	受力钢筋顺长度方向全长的净尺寸偏差	±10mm	合格	
检验结论		符合设计图纸要求。合格。		
检验工具				
检验人员		李波	检验日期	2018年5月5日



由 扫描全能王 扫描创建