

平行检验记录表

工程名称：海宁海橡鞋材有限公司 1300KWP 分布式光伏发电项目

编号: HX-ZHJL-PJJL-006

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	箱变基础钢筋加工	施工单位	浙江诺欧博新材料有限公司
		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		符合设计及规范要求	
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；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		符合设计及规范要求	
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		符合设计及规范要求	
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		符合设计及规范要求	
5	受力钢筋顺长度方向全长的净尺寸偏差	±10mm		符合设计及规范要求	
检验结论		合格			
检验仪器及编号					
检验人员	常吉		检验日期	2018年1月20日	