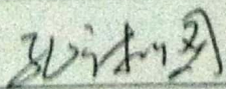


# 平行检验记录表

编号: ZHJL-008

工程名称: 2018年房县光伏扶贫项目EPC总承包工程一标段

检验对象分类		<input type="checkbox"/> 设备		<input checked="" type="checkbox"/> 材料		<input 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	光伏支架材料	材料型号规格				
		生产厂家	天津隆泽新能源科技有限公司	使用部位		一标段光伏区		
	工序	工序名称	镀锌层检测	实施单位		河南华之源实业有限公司湖北分公司		
	其他	支架材料长度、孔径及厚度等检查						
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果				备注	
1	前立柱镀锌层表面厚度 $\Phi$ 60*3.0*1200	$\geq 55\mu\text{m}$	61	60	60	65	63	
2	后立柱镀锌层表面厚度 $\Phi$ 60*3.0*1970 Q235		70	65	60	65	60	
3	斜梁 41*62*2.5*2800		60	60	63	62	60	
4	横梁1 41*62*2.0*6000		63	62	60	61	60	
5	横梁2 41*62*2.0*5300		65	63	60	60	60	
6								
7								
8								
9								
检验结论		合格						
检验仪器及编号		镀锌层测厚仪-TT1230						
检验人员			检验日期	2018年8月4日				

## 填写、使用说明

- (1) 平行检验的对象基本分为设备、材料、工序三大类, 如属设备方面的检验项目, 在设备前的方框中打√, 并在下面“设备”的相应栏目中填写有关信息, 其他“材料”和“工序”栏目中打斜线即可。如属材料或工序方面的检验项目, 依此类推填写。如有些检验对象不好明确区分是否属于设备、材料、工序时, 按工序填写, 有关基本信息可填入“其他”栏目中。
- (2) “检验结论”填写检验后得出的最终结论, 一般为合格或不合格。
- (3) 本表主要用于监理单位或委托专业检验单位现场检验后无正式检验报告的情况下使用, 如委托专业检验单位检验后出具有正式检验报告, 以该正式报告为准, 不再填写该记录表。

