平行检验记录表

工程名称: 耒阳市淝田镇 39.6MW 地面分布式光伏项目

编号:004

工程 1747: 木内市 机田镇 39. OMW 地田分布式尤仅项目					编号:004	
检验对象分类			□设备	□材料	VII.	
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	在基础 施工	实施单位	武汉隆文章中的南阳台	
		其他	J. S. Frijasis		CVINA CONTRA	
字号	/ 拢基础查查度 2. 拢位 3. 孔泽		质量标准	质量检验结果	备 注	
1			<u> </u>	益格	3#	
2,			1/5mm	合格	3.4	
The state of the s			+ 3aomm	合格	2#	
4	乱内思亚有升扫		海理市净	会格 会格	34 3 9	
		•				
	检验组	吉论				
	检验仪器	及编号	斜度规, 钢瓷	千萬		
赵俊			检验日期	2016年12月/6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□框中打v,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。