平行检验记录 (逆变器安装)

工程名称:长沙市亘晟门窗公司 1.1MW 屋顶分布式光伏电站项目

作业部位: 亘晟车间屋面 编号: ZHJL-GSMC-004

	7				编号: ZHJL-GSMC-004		
序号	检验项目		质量检验标准		质量检验方法		检验结论
1		不直度	<1 mm/m, <3 mm/全长		用钢尺检测		合格
2	基础型钢	外形尺寸	符合图象	纸	用钢尺检测		合格
3		水平度	<1 mm/m, <3 n	nm/全长	用水平尺检测		合格
4		位置误差及 不平行度	<3 mm/全	: K	用卷尺测量		合格
5		顶部宜高出 抹平地面	10mm		用水平仪测量		合格
6	组串	高度、方向	符合设计图	要求	核对图纸检查		合格
7	式逆 变器	与支架连接	牢固可靠		检查		合格
8	绝缘	交流侧电缆 接线前电缆 绝缘	绝缘电阻不小于 2M Ω, 校对电缆相序		用兆欧表测试		合格
9	电阻 测试	直流侧电缆 接线前电缆 绝缘	绝缘电阻不小于 2MΩ, 校对极性正确		用兆欧表测试		合格
						i ia z zjera	
	检验组	吉论	会档				**
检	验人员	张	老太佳 检验日期		2017.	12.18	