

平行检验记录

工程名称：苏垦新福地（福地商业广场）518KW 屋顶分布式光伏发电项目

编号 SKQN-FDGF-PXJC-002

单位工程：苏垦新福地（福地商业广场）518KW 屋顶分布式光伏发电项目					
承包单位：江苏函旅建设工程有限公司			监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司		
平行检验的部位或工序：光伏支架					
平行检验开始时间：04.09 8:30			平行检验结束时间：04.09 9:10		
平行检验的依据：					
平行检验的项目：光伏支架到货验收					
使用的方法和仪器设备：					
平行 检 验 记 录	检测点	检测内容	指标值	实测值	检验结论
	资料核对	审查质量证明文件			资料齐全
	外观查验	查看有无变形、裂缝、脱漆			符合要求
	尺寸测量	长度尺寸	41mm	41mm	符合设计要求
	尺寸测量	宽度尺寸	41mm	41mm	符合设计要求
	尺寸测量	厚度尺寸	2.0mm	2.0mm	符合设计要求
	镀锌层检测	镀锌层	65um	64.3um -136um	符合设计要求
本次检验小结意见： 经检查支架材料验收符合规范及设计要求					
项目部：_____			项目监理机构：_____		
质检员：_____			平行检验人员：_____		
年 月 日			年 月 日		

本表一式____份，由项目监理机构填写，建设管理单位存____份，项目监理机构存 1 份、承包单位存____份。