

平行检验记录表

工程名称：湛江聚能雷州北和镇 40 兆瓦渔光互补光伏发电项目

编号：PXJY-013

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 材料	<input checked="" type="checkbox"/> 工序	结果	
检验对象	材料	材料名称	永泰电缆		材料型号规格	SY240.32.85
		生产厂家	深圳永泰有限公司		使用部位	14#光伏区
	工序	工序名称	电缆终端制作安装		实施单位	
		其他			武汉新阳电力工程有限公司	
序号	检验项目		质量标准	检验方式	结果	
1	电缆排列	不直度	<1 mm/m, <3 mm/全长	用钢尺检测	合格	
2		外形尺寸	符合图纸	用钢尺检测	合格	
3		水平度	<1 mm/m, <3 mm/全长	用水平尺检测	合格	
4	一般要求	高度、方向	符合设计要求	核对图纸检查	合格	
5		与支架连接	牢固可靠	检查	合格	
6	材料检查	交流侧电缆接线前电缆绝缘	绝缘电阻不小于 2MΩ, 校对电缆相序	用兆欧表测试	合格	
7	耐火封闭槽盒设置		绝缘电阻不小于 2MΩ, 校对极性正确	用兆欧表测试	合格	
8	穿墙(楼板)孔洞封堵	防火包	填实, 无缝隙	观察检查	合格	
9		防火堵料	密实, 不透光亮		合格	
10		防火隔板	牢固, 不透光亮	扳动并观察检查	合格	
11	阻火隔墙	阻火隔墙设置	按设计规定	对照图纸检查	合格	
12		防火包	填实, 无缝隙	观察检查	合格	
13		防火堵料	密实, 无缝隙		合格	
14	其他	防火涂料或阻火包带使用	电力电缆接头两侧或相邻电缆 2m~3m 长区段	观察检查	合格	
15			阻火隔墙两侧电缆		合格	
16		防火涂料涂刷	按材料使用说明涂刷	观察检查	合格	
17		电缆管封堵	管口封堵严密, 堵料凸起 2mm~5mm	观察检查	合格	
检验结论			符合设计要求			
检验人员			池永龙			
检验日期			2020.04.23			

