

## 平行检验记录表

工程名称：隆基航天基地 5GW 单晶电池生产厂 11.5 兆瓦屋面分布式光伏发电项目    编号：XXSY-C-JLPX-

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	<input checked="" 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			材料型号规格	
		生产厂家			使用部位	
	工序	工序名称	混凝土浇筑		实施单位	隆基绿能光伏工程有限公司
其他						
序号	检 验 项 目		质量标准		质量检验结果	备 注
1	混凝土强度及试件取样留置☆		必须符合设计要求和现行有关标准的规定			
2	混凝土原材料每盘称量的偏差	水泥、掺合料	±2%			
3		粗、细骨料	±3%			
4		水、外加剂	±2%			
5	混凝土运输、浇筑及间歇		混凝土运输、浇筑及间歇的全部时间不应超过混凝土的初凝时间，同一施工段的混凝土应连续浇筑，并应在底层混凝土初凝之前将上一层混凝土浇筑完毕。当底层混凝土初凝后浇筑上一层混凝土时，应按施工技术方案中对施工缝的要求进行处理			
8	施工缝留置及处理		应按设计要求和施工技术方案确定、执行			
9	后浇带留置位置		应按设计要求和施工技术方案确定，混凝土浇筑应按施工技术方案进行			
10	养 护		应符合施工技术方案和现行有关标准的规定。现浇板浇筑后，应在终凝后进行覆盖和浇水养护，养护时间不得少于 7 天，对掺用缓凝型外加剂的混凝土，不得少于 14 天			
检验结论						
检验人员			检验日期		年 月 日	