

## JZL6：旁站监理记录表

## 旁站监理记录表

工程名称：森源禹州梨园沟 120MWp 光伏发电项目

编号：ZJL-002

日期及天气:	2016年12月12日 阴	施工单位:	河南元熙建筑工程有限公司
旁站监理的部位或工序:		5#砼水池浇筑旁站	
旁站监理开始时间:	8:09	旁站监理结束时间:	18:21
旁站的关键部位、关键工序施工情况:  1. 自拌砼(25.19m³ 加减剂) 2. 振动棒1根, 32辆 铲车运输砼, 4 砼工12人, 管理人员在场, 5. 砼振 洗罐 200根, 6. 试块标养1组, 同条件1组 2. 检查砼配合比, 施工图设计及设计要求, 2. 振捣均匀无漏振, 3. 砼 入模能满足施工要求, 4. 第一次性浇筑完成, 5. 施工缝落浆, 189. 191. 192. 193. 194. 底盒要求, 6. 沉降做沉降块标养1组, 同条件1组			
发现的问题及处理情况:  无			
旁站监理人员(签字):	2016年12月12日		

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化，可细化成有固定内容的填空或判断填写方式，方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重，应在记录旁站监理表后，发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份，监理项目部留存。