

### 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: ZHJL--003

日期及天气: 2016年12月13日 阴	施工单位: 河南无熙建筑工程有限公司
旁站监理的部位或工序: 5区砼柱浇筑旁站	
旁站监理开始时间: 8:10	旁站监理结束时间: 18:32
旁站的关键部位、关键工序施工情况: 1. 自拌砼 (含外加剂), 2. 振捣棒1根, 3. 2辆运输车运输砼, 4. 砼工12人, 管理人员在旁, 5. 砼柱浇筑240根, 6. 试块标养1组, 同条件1组 二: 检查砼配合比: 符合要求, 2. 振捣均匀无漏振, 3. 砼入数饱满无蜂窝麻面, 4. 砼一次性浇筑完成, 5. 砼塌落度: 191, 192, 193, 190, 197, 符合要求, 6. 见证做试块标养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):  郭艺福	
2016年12月13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。