

旁站监理记录表

工程名称：申宣宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZJL-YCSY-011

日期：2021年 6月 10日 天气：晴	施工单位：江苏伏峰电力科技有限公司
旁站监理的部位或工序：B02 箱逆变基础平台	
旁站开始时间：2021年 6月 10 日 14时 15分	旁站结束时间：2021年 6月 10 日 16时 20分

施工情况：

7、采用商品混凝土搅拌站供应的混凝土，混凝土采用 C30 塌落度为 180±20mm。

8、使用 混凝土泵车 进行垂直和水平运输，插入式振捣棒振捣

3、本次混凝土浇筑数量为 8m³

监理情况：

13、经检查施工单位质检人员到岗、特殊工种人员持证上岗、机械设备运作正常、材料准备齐全。

14、商品混凝土出厂质量证明齐全，票车相符，在初凝前浇筑完毕，每车检查混凝土塌落度符合要求。

15、浇筑过程未发生跑模、胀模，现浇筑厚度符合设计要求，混凝土找平摸压密实。

16、在浇筑过程中，在浇筑地点制作 C30 试块 2 组。

发现的问题：

处理情况：

旁站监理人员（签字）：李金波

2021年 6月 10 日



扫描全能王 创建