

旁站监理记录

工程名称：天台肥城压模墙150m³顶升浇筑施工日

编号：010

旁站的关键部位、关键工序	升压给缩合剂搅拌机 混凝土浇筑。	施工单位	常州天台智慧能源工程有限公司
旁站开始时间	2022年12月29日11时一分	旁站结束时间	2022年12月29日14时30分

旁站的关键部位、关键工序的施工情况：

- 1.商品混凝土技术资料完备，齐全。技术资料已报监理。水泥，石子，沙子和掺加剂已报验合格。
- 2.施工用电气设备安全可靠，设备完好，运转正常。使用振捣器，1台。
- 3.施工现场混凝土工5人，模板工2人，钢筋工2人，人员符合要求。
- 4.质检员，试验员等技术管理人先到岗到位。
- 5.施工方案，监理项目部审批批准，方法和浇筑顺序与方案一致。
- 6.混凝土从出厂到浇筑是超时限，送泵是未添加加水。
- 7.混凝土振捣方法，顺序，间距，时间正确，未有漏振现象，振点位置及间距正确。
- 8.混凝土标号C30，浇筑9m³，混凝土试块标号上图，抗压强度实测115，分钟175，符合要求。
- 9.收面时间适宜，收面时未加水，未撒干水泥，模板未变形，未漏浆发生。

发现的问题及处理情况：

无

旁站监理人员(签字)： 苏文贤

日期：2022年12月29日

注：本表一式一份，项目监理机构留存。