

# 旁站监理记录

工程名称: 元合肥城石横镇150MW农网十渡变电站一期工程 编号: 020

旁站的关键部位、 关键工序	110KV组合式电 气(GIS)	施工单位	常州元合智慧能源工程 有限公司
旁站开始时间	2023年04月28日14时10分	旁站结束时间	2023年04月28日16时30分

旁站的关键部位、关键工序的施工情况:

1. 现场试验人员 2人, 管理人员1人, 记录人员1人, 人员符合要求。
2. 主要试验包括: ①测量主回路的导电电阻, ②对封闭母组合电器内各元件的试验; ③密封性试验; ④测量气室化硫气体含量, ⑤主回路的交流耐压试验, ⑥组合电器的操动试验; ⑦气室断路器、压力表和压力动作阀的检查。
3. 本次试验主要器械: ①GIS-D, SF<sub>6</sub>微水测试仪, 生产厂家: 武汉西高华电, ②回路电阻测试仪, 设备编号: RK-H12-001, ③高压开关特性测试仪; 设备编号: RK-K11-003 生产厂家: 扬州云鹏电气有限公司
4. 设备良好, 运转正常, 检查时未发生异常。

发现的问题及处理情况:

旁站过程中未发现任何问题

旁站监理人员(签字):

贾金先

日期: 2023年04月28日

注: 本表一式一份, 项目监理机构留存。