

**昆山热电有限公司操作票**

| 编号：01-220kV母联 第 1 页共 1 页 | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| 操作开始时间： 年 月 日 时 分， 终了时间： 年 月 日 时 分 | | | |
| 操作任务：**220kV 母联2510开关由检修改冷备用B** | | | |
| 顺序 | 操 作 内 容 | 已执行 | 操作时间 |
| **\*一** | **操作危险点、安全措施和注意事项（按工作顺序填写与执行）** |  |  |
| **1** | **防止误操作：严格按照发复令要求，现场操作应认真核对设备命名，必须有二人操作** |  |  |
| **2** | **防止人身伤害：操作时尽量避免靠近各气室的防爆膜，操作时使用规范工器具，在进行220千伏遥控操作时，现场严禁站人** |  |  |
| **3** | **防止人身伤害：进入GIS区域操作时，有气体泄漏时应迅速撤离** |  |  |
| **\***二 | **操作项目（按操作顺序填写与执行）** |  |  |
| **1** | **检查220kV母联近控柜内加热照明电源小开关已合上** |  |  |
| **2** | **检查220kV母联近控柜内信号电源小开关已合上** |  |  |
| **3** | **合上220kV母联近控柜内闸刀电机电源小开关** |  |  |
| **4** | **合上220kV母联近控柜内闸刀控制电源小开关** |  |  |
| **5** | **检查220kV母联近控柜内闸刀“近/远控”切换开关已切至“近控”位置** |  |  |
| **6** | **检查220kV母联近控柜内“联锁/解锁”切换开关在“联锁”位置** |  |  |
| **7** | **拉开220kV母联2510开关正母线侧251044接地闸刀** |  |  |
| **8** | **检查220kV母联2510开关正母线侧251044接地闸刀确已拉开** |  |  |
| **9** | **拉开220kV母联2510开关副母线侧251045接地闸刀** |  |  |
| **10** | **检查220kV母联2510开关副母线侧251045接地闸刀确已拉开** |  |  |
| **11** | **拉开220kV母联近控柜内闸刀电机电源小开关** |  |  |
| **12** | **拉开220kV母联近控柜内闸刀控制电源小开关** |  |  |
| **13** | **放上 220kV第一套母差保护母联2510开关母差跳闸压板(1CMLP1)** |  |  |
| **14** | **放下 220kV第二套母差保护母联2510开关母差跳闸压板(1CMLP1)** |  |  |
|  | **ㄣ** |  |  |
|  |  |  |  |
| 备注： | | | |
| 操作人： 监护人： 值班负责人： 值长：  年 月 日 时 分 | | | |
| 操作票评价（由运行部门、安全监督部门进行评价）：  （1）…… 评价人： 年 月 日  （2）…… 评价人： 年 月 日 | | | |