**综合保护装置调试报告记录**

本次系 交接性 试验

使用单位：中共合肥市委党校 施工单位：安徽博联电力工程有限公司

产品型号： PMF702A 被保护设备： 高压进线总柜

保护器型号：PMF702A

厂家：许继智能科技股份有限公司

高压柜型号：KYN28A-12 出厂日期：2016年11月28日

|  |  |
| --- | --- |
| 最大负荷 | 2050KVA |
| CT变比 | 200/5 |
| 操作方式 | AC/DC220V |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 保护  整定值 | A相过流3.1A | 时间0.5秒 | 速断15.4A | 时间0秒 |
| B相过流3.1A | 时间0.5秒 | 速断15.4A | 时间0秒 |
| C相过流3.1A | 时间0.5秒 | 速断15.4A | 时间0秒 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 保护  动作值 | A相过流3.1A | | 时间0.5秒 | 速断15.4A | 时间0秒 |
| B相过流3.1A | | 时间0.5秒 | 速断15.4A | 时间0秒 |
| C相过流3.1A | | 时间0.5秒 | 速断15.4A | 时间0秒 |
| **结**  **论** | | 测量回路，保护动作通流测试显示正确，整组传动试验经整定测试，保护正确动作，信号正确动作，信号指示正确，设备保护合格。 | | | |
| 试验员： 试验负责人： | | | | | |