

温州市华特电气有限公司

耦 合 电 容 器 试 验 报 告

一. 试验环境:

| | | | | | |
|------|-------|------|----|------|-----|
| 设备单位 | 变电所 | 试验日期 | | 记录编号 | |
| 设备名称 | 耦合电容器 | 试验性质 | 交接 | 报告号数 | 1-1 |
| 天 气 | 晴 | 温 度 | | 湿 度 | % |

二. 铭牌:

| | | | | | |
|-------------|------|-----------|------|------|-----|
| 型 号 | 额定电压 | 电容量 | 生产厂家 | 生产日期 | 编 号 |
| OW35-0.0035 | 35KV | 0.00351 F | | | |

三. 试验数据: 使用仪器: 2500V 摇表及 1000V 摇表 型介损仪

| 绝缘电阻() | | 介质损耗 tg 及电容量 Cx | | | | |
|---------|------|-----------------|------|---------|--------|--------|
| 高压端 | 低压端子 | 测量方法 | 试验电压 | Icx(mA) | Cx(pF) | tg (%) |
| | | 正接法 | 10KV | | | |

四. 结论:

合格

审核

试验人员