

温州市华特电气有限公司

电 流 互 感 器 试 验 报 告

一. 试验环境:

设备单位	变电所	试验日期	2002/01/11	记录编号	GS2002-01-11
设备名称	流变	试验性质	预试	报告号数	1-1
天 气	晴	温 度	℃	湿 度	%

二. 铭牌:

型 号	变 比	准确级	生产厂家	日 期	编 号
					A: B: C:

三. 绝缘电阻: (MΩ)

使用仪器: 2500V 摇表

相 别	A	B	C
一次-二次.地			

四. 介质损耗 tg δ 及电容量 Cx:

使用仪器: M2000 型介损仪

相别	部 位	测量方法	试验电压	I _{CX} (mA)	C _X (pF)	tg δ (%)
A	一次-二次.地	反接法	10KV			
B	一次-二次.地	反接法	10KV			
C	一次-二次.地	反接法	10KV			

五. 一次直流电阻: (μΩ) (投运 1 年时进行)

使用仪器:

相别	A	B	C
数据			

六. 结论:

合格

审核:

试验人员: