

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		记录编号	
设备名称	流变	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	二次标志	变 比	准确级	生产厂家	日 期	编 号
LCZ-35	35KV	1S1-1S2	400/5	0.5			A: B:---
		2S1-2S2	600/5	B			C:

三. 绝缘电阻及交流耐压 油强度: 使用仪器: 2500V 摇表及 500V 摇表 油试验机

相别	绝缘电阻()		交流耐压	
	一次绕组	二次绕组	一次绕组	二次绕组
A	2500 以上	500 以上	72KV/1 分钟	2KV/1 分钟
B	---	---	---	---
C	2500 以上	500 以上	72KV/1 分钟	2KV/1 分钟

四. 局部放电:

使用仪器:

相 别	A	B	C
起始电压(kV)			
终止电压(kV)			
放电量(pC)	25.7kV		

五. 伏安特性:

使用仪器:

相别	V	0.5	0.75	1	2	3	4	5(A)
A	1S1-1S2							
	2S1-2S2							
B	1S1-1S2	---	---	---	---	---	---	---
	2S1-2S2	---	---	---	---	---	---	---
C	1S1-1S2							
	2S1-2S2							

六. 极性: L1 与 S1 减极性

七. 变比: 符合铭牌变比 正确

八. 结论: 合格

审核

试验人员