

# 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	预试	报告号数	1-1
天 气	晴	温 度	℃	湿 度	%

二. 铭牌:

型 号	额定电压	变 比	准确级	生产厂家	日 期	编 号
LCZ-35	35KV	400/5	0.5/B			A: B: C:

三. 一次绝缘电阻: (MΩ)

使用仪器: 2500V 摇表

相 别	A	B	C
绝缘电阻			

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		
	40.5kV		
	44.6kV		
试验标准	放电量: 1) 测量持续时间 $\geq$ 1 分钟; 2) 电压在 25.7kV 时, 不大于 100pC; 3) 电压在 44.6kV 时(必要时进行), 不大于 500pC		

五. 结论:

合格

审核:

试验人员: