

温州市华特电气有限公司

同步发电机试验报告

一. 试验环境:

设备单位	东屿发电厂	试验日期		记录编号	
设备名称	3#发电机	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	额定容量	额定电流	转子电流	生产厂家	日期	编号
QF-25-2							

三. 定子绕组绝缘电阻: (MΩ) 状态: 温度: ℃ 使用仪器: 2500V 摇表

相别	A	B	C
R15			
R60			
吸收比			

四. 定子绕组直流泄漏及耐压: (μA) 温度: ℃ 使用仪器: ZGS 型直流高压试验器

电压(KV)								试验后绝缘电阻 (MΩ)
时间(分)	1	1	1	1	1	1		
A								
B								
C								

五. 结论:

合格

审核:

试验人员: