## 供应三杯-绝缘油介电强度测试仪

产品名称	供应三杯-绝缘油介电强度测试仪
公司名称	扬州中平自动化技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省扬州市宝应县柳堡镇工业集中区
联系电话	0514-88779709 13505255289

## 产品详情

三杯 绝缘油介电强度测试仪

技术参数

#### 一、概述

绝缘油介电强度测试仪是我公司全体科研技术人员,依据国家标准GB507-86及行标DL-474·4-92DL/T596-1996的有关规定,发挥自身优势,经过多次现场试验和长期不懈努力,精心研制开发的高准确度、全数字化工业仪器。该机操作简便,造型美观大方。由于采用了全自动数字化微机控制,所以测量精度高、抗干扰能力强、安全可靠。

#### 二、仪器特点

- 1. 仪器采用大容量单片机控制,工作稳定可靠;
- 2. 仪器设有温湿度及时钟显示功能,并设有接地报警功能以提示客户注意安全;

3.仪器内设宽范围看门狗电路杜绝了死机现象;
4. 多种操作选择,仪器程序设有GB1986、GB2002两种国家标准方法和自定义操作,能适应不同用户的多种选择;
5. 仪器油杯采用特种玻璃一次浇铸成型,杜绝了漏油等干扰现象的发生;
6. 仪器独特的高压端采样设计让测试值直接进入A/D转换器,避免了在模拟电路中造成的误差,使测量结果更加准确;
7. 仪器内部具有过流、过压、短路等保护等功能,并具有极强的抗干扰能力,电磁兼容性好;
1. 升压器容量 1.5 kVA
2. 升压速度 2.0 kV/s , 2.5 kV/s , 3.0 kV/s , 3.5 kV/s 四档任选
3. 输出电压 0~80 kV(可选)
4. 电压精度 ± (2%读数+2字)
5.电源畸变率 < 1%

- 6. 电极间隙 标准2.5 mm
- 7. 试验次数 6次(1-6次可选)
- 8. 静放时间 5 min (1-9 min可选)
- 9. 外形尺寸 730 mm × 410 mm × 390 mm
- 10. 仪器重量 38 kg

# 四、使用条件

- 1. 环境温度 0~40
- 2. 相对湿度 85%
- 3. 工作电源 AC 220V (1 ± 10%)
- 4. 电源频率 50 Hz (1 ± 10%)
- 5. 功率消耗 < 200 W