

ZNJYD-III全自动绝缘油介电强度测试仪

产品名称	ZNJYD-III全自动绝缘油介电强度测试仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	升压器容量:1.5 kVA 输出电压:0 ~ 80 kV (可选) 电源畸变率: < 1%
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

产品简介：ZNJYD-III全自动绝缘油介电强度测试仪是我公司全体科研技术人员，依据国际GB507-2002《绝缘油介电强度测定法》的要求，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。绝缘油介电强度测试仪作简便，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。

产品别称：绝缘油测试仪、油耐压测试仪、绝缘油耐压测试仪、油介电强度测试仪、绝缘油介电强度自动测试仪、绝缘油耐压自动测试仪、全自动绝缘油耐压测试仪、微电脑全自动绝缘油测试仪、自动试油机、全自动试油器、便携式油耐压试验装置、电强度测试仪、绝缘油介电强度测试仪

产品特点：

1. 绝缘油介电强度测试仪采用大容量单片机控制，工作稳定可靠
2. 绝缘油介电强度测试仪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. 绝缘油介电强度测试仪内设宽范围看门狗电路杜绝了死机现象

4. 多种操作选择，绝缘油介电强度测试仪程序设有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. 绝缘油介电强度测试仪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. 绝缘油介电强度测试仪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. 绝缘油介电强度测试仪内部具有过流、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

技术参数：

1. 升压器容量 1.5 kVA
2. 升压速度 0.5kV/s-5.0kV/s (每0.5递增) 十档任选
误差 0.2kV/s
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 (1-10次可选)
8. 静放时间 900S(0-5900 S可选)
9. 间隔静止时间 300S(0-5900S可选)
10. 搅拌时间 15S (0-250S可选)
11. 显示方式 大屏幕液晶汉字显示
12. 外形尺寸 670mm × 420 mm × 410 mm
13. 仪器重量 42 kg

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服