

# SK-302A有载分接开关测试仪

产品名称	SK-302A有载分接开关测试仪
公司名称	济南山开电力设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:SK-302
公司地址	山东省济南市高新区天辰路2177号联合财富广场1号楼1901室
联系电话	0531-88168588 15688448165

## 产品详情

### 一、产品简介

电力变压器作为供电网络中的主要设备之一，其工作状态关系到整个供电网络的运行安全。而作为变压器中的重要部件有载调压开关的工作状态，将直接影响变压器的运行状况；在《电力设备交接和预防性试验规程》中，要求检查有载分接开关的动作顺序，测量切换时间等。

本公司研制的DC-302型有载开关参数测试仪，采用了全新测试原理，利用国内先进的恒流源技术，运用微机技术，使现场工作人员无需拆卸变压器和吊装开关，就能对各种电力变压器的有载开关的性能进行测试，显示和打印过渡过程的波形及其参数,很方便得判断出开关的优劣。

### 二、性能特点

- 1、仪器输出电流大，重量轻。
- 2、仪器输出开路电压28V，在1A档的电流下可以测试10的过渡电阻，并设有0.5A档和0.3A档，方便测试更大的过渡电阻。
- 3、具有完善的保护电路，可靠性强。
- 4、立式机箱结构，5.7寸的大液晶显示，便于现场操作。

5、具有U盘存储功能，可以存储更多数据波形。

### 三、技术指标

1、输出电流：1.0A、0.5A、0.3A三档可选。

2、电阻量程：1.0A档  $0.1 \sim 10$  ；0.5A档  $5 \sim 20$  ；0.3A档  $10 \sim 40$  。

3、电阻测量精度： $\pm(5\%+5\text{个字})$ ，分辨率： $0.01$  。

4、过渡时间测量范围： $1 \sim 250\text{mS}$ 。

5、过渡时间测量精度： $\pm 1\text{mS}$ ，分辨率： $0.1\text{mS}$ 。

6、采样频率：10K。

7、存储方式：U盘存储、本机存储。