



高电科技
HIGH VOLTAGE TECHNOLOGY

www.hzhv.com



HIGH VOLTAGE TECHNOLOGY

2672

耐压测试仪

使用说明书

杭州高电科技有限公司

HANGZHOU HIGH VOLTAGE TECHNOLOGY CO.,LTD

电话：0571-89935600 传真：0571-89935608

2672 耐压测试仪系列

耐压测试仪是测量耐压强度的仪器，可以直观、准确、快速地测试各种被测对象的击穿电压、漏电流等电气安全性能指标，并可以作为高压源用来测试元器件和整机性能。适用于家电产品，电脑周边设备，电机产品，通信产品，灯饰产品，小家电制品，照明设备，电子零组件，变压器，马达，压缩机，电热管，电线，电缆以及强电系统的安全耐压和漏电流的测试、同时也是科研实验室、技术监督部门不可缺少的耐压试验设备。



★ 功能特点

- ◇ 交/直流耐电压测试仪，一机多用性价比高。
- ◇ 手动测试，可遥控测试，使用简单。
- ◇ 测试电压、击穿电流、时间 LED 数码显示。
- ◇ 具有合格/不合格判定，不合格声光报警，击穿保护等功能。
- ◇ 优于 5%测试精度，符合新规程耐压仪的检定要求。

型号	2672AM	2672B	2672CM	2672DM
输出电压	AC:0-5kV	AC:0-5kV	AC:0-5kV	AC:0-5kV
	DC:0-5kV		DC:0-5kV	DC:0-5kV
漏电流范围	AC:0-2/20mA	AC:0-2/100mA	AC:0-2/20/100mA	AC:0-2/20/200mA
	DC:0-2/10mA		DC:0-2/20mA	DC:0-2/20mA
输出功率	100VA	500VA	500VA	1000VA
输出波形	使用电源的 50Hz/60Hz 正弦波形			
电压显示精度	±5%			

电流精度 精度	±5%			
测试时间 设置	1~99s ±1%			
功耗	≤30W（静态功耗）			
电源	AC220V ±10% 50Hz/60Hz			
重量	7Kg	15Kg	18Kg	32Kg
外型尺寸	320×280×180mm		443×390×200mm	
配件	耐压测试棒、测试线、接地线、电源线			