

万用表校准-第三方检测

产品名称	万用表校准-第三方检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

万用表又称为复用表、多用表、三用表、繁用表等，是电力电子等部门不可缺少的测量仪表，一般以测量电压、电流和电阻为主要目的。万用表按显示方式分为指针万用表和数字万用表。是一种多功能、多量程的测量仪表，一般万用表可测量直流电流、直流电压、交流电流、交流电压、电阻和音频电平等，有的还可以测交流电流、电容量、电感量及半导体的一些参数（如 ）等。

如何校准：

打开表盖，你会看到里面有只微型可调电位器，然后对电位进行调整；2、使用专用电源分别输出 +100mV +1V +10V +100V +1000V；3、使用数字表直流电压挡200mV 2V 20V 200V 1000V 分别测量电源输出电压；4、看误差有多大，直流电流挡与上面相同，交流电压挡，交流电流挡也与上面相同，电阻挡则使用，专用电阻箱，然后使用数字表的 200 -20M 或200M 测量电阻箱的电阻值。校准指校对机器、仪器等使准确。在规定条件下，为确定测量仪器或测量系统所指示的量值，或实物量具或参考物质所代表的量值，与对应的由标准所复现的量值之间关系的一组操作。校准可能包括以下步骤：检验、矫正、报告、或透过调整来消除被比较的测量装置在准确度方面的任何偏差。