

UL507标准实验弯指UL认证实验指标准实验指大量现货

产品名称	UL507标准实验弯指UL认证实验指标准实验指大量现货
公司名称	深圳市博纳邦德精密仪器有限公司
价格	2100.00/件
规格参数	品牌:BONAD 型号:BND-ULZ-0001 产地:广东
公司地址	深圳市宝安区新安街道45区鸿都工业园A、B、C三栋C栋505室
联系电话	0755-27337896 13380391196

产品详情

UL标准试验指 产品说明：1、根据UL476、UL1026及UL507等相应条款制作而成。2、UL试验弯指是进行家用和类似用途电器防触电保护试验的必备器具。

试验指针销一、概述：

标准试验指、试验销、试验探棒是各类电器安全标准中规定的防触电保护试验的装置，用于测试电器产品的结构和外壳是否有良好防触电保护，以保证使用时不与带电部件发生意外接触。

二、外观结构：

试验指、试验销、试验探棒结构分别见图1、图2、图3。

三、注意事项及使用方法：

3.1、为防止人与带电部件意外接触时发生危险，器具的外壳除操作运行所必需的孔外不得开有通向带电部件的孔，对II器具，不得开有通向基本绝缘及仅用基本绝缘将带电部件隔开的金属部件的孔。

3.2、0类、II类器具的孔或缝隙，0I类和I类器具除金属部件上连接接地端子和地接点的孔或缝隙和用于灯头、插座中的带电部件入口的孔除外，均用图2所示的试验销来进行试验，在每个可能的位置，都用试验指和试验销检验，但不应用力过大。

3.3、试验指不能进入的孔，另用与试验指同样尺寸直形无关节的试验指施以20N的力（用推拉力计配合使用）进一步试验，若该指能进入，则用图1所示的试验指重新进行试验，使试验指穿过孔；若该指不能进入，则把施加的力增加到30N。若保护装置因此而移位或孔因此变形，以致图1所示的试验指无需用力就可插入，此时再用图1的试验指进行试验，同时用触电指示器显示接触。试验指不得碰触到裸露的带电部件及仅用油漆、瓷漆、普通纸、棉织物、氧化膜、绝缘垫珠或密封填料作保护的带电部件。此外当用试验销测试上述孔时试验销不得碰触裸露的带电部件。对于II类器具，图1所示的试验指则不得碰触到仅用基本绝缘与带电部件隔开的金属部件。

3.4、除II类器具外，对于仅用一次开关动作就能切断所有电极的可见灼热式电热组件的带电部件及这些电热组件的支撑部件，只要不用拆开盖子便可以从器具的外边清楚地看到这些部件与电热组件接触着，则应使用图3所示的测试探棒进行试验，而不应使用试验指。测试时不应用力过大，测试探棒不得碰触到带电部件。

3.5、标准试验指应设计成必须使用其每一关节部分都只能相对于试验指的中心轴线以同一方向旋转90度。

3.6、建议用灯显示接触，灯丝的电压不低于40V。