

浙江针焰试验仪|上海今森检测设备有限公司

产品名称	浙江针焰试验仪 上海今森检测设备有限公司
公司名称	上海市今森检测设备有限公司
价格	19800.00/台
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区解放东路1018号绿地翡翠国际广场
联系电话	021-67180157 -806 13916257927

产品详情

针焰试验仪，针焰燃烧试验仪，针焰燃烧试验机

KS-52D针焰试验仪是 IEC 60695-2-2 : 1991(第二版)、IEC 60695-2-2 的第1号修改单(1994-03)，IEC60695 -11-5、GB/T5169.5-2008、GB4706.1-2005 标准规定的模拟试验项目。KS-52D针焰试验仪是用规定尺寸(0.9mm)的针状燃烧器，通以特定燃气(丁烷或丙烷)，以45°角定时定向施燃试品，视试品及引燃铺垫层是否引燃及持燃时间和燃烧长度来评定设备内部因故障条件造成的小火焰的着火危险性。KS-52D针焰试验仪适用于照明、低压电器、家用电器、机床电器、电机、电动工具、电子仪器、电工仪表、信息技术设备、电气事务设备、电气连接件、辅件等电工电子设备及其部件、组件的研究、生产和质检部门，也适用于绝缘材料、工程塑料或其它固体可燃材料行业。

在产品中由于故障条件，如流过泄漏路径的故障电流、元件或零件的过热、不良接触等情况均可能引起火焰，它可能又射到附近的零件上，本试验就是模拟产品内部在故障条件下所产生小火焰，用模拟技术评定着火危险性。今森检测设备有限公司-对于小零件(或元件)灼热丝试验或水平-垂直燃烧试验方法不适合时，可引用针焰试验方法。如样品在进行灼热丝试验时起燃，则所产生的燃烧危险情况还需用针焰试验。今森检测设备有限公司-针焰试验仪适用于对电子电工产品、家用电器的部件、零件等，如：接线板、离心开关、电饭锅插座性能参数...

针状燃烧器	不锈钢，内孔 0.5mm ± 0.1mm，外径 0.9mm，长 35mm
燃烧器角度	可垂直(调节和测量火焰高度时)和倾斜45°(试验时)
引燃铺垫层	厚10mm白松木板，覆12g/m ² ~ 30g/m ² 标准绢纸，离火焰施加处下200mm ± 5mm

施燃气体	95% 丁烷气 (基准气) ， 也可使用丙烷气
燃气焰温梯度	100 ± 2 ~ 700 ± 3 (室温 ~ 999) ， 23.5s ± 1.0s(1s ~ 999.9s)
火焰高度	12mm ± 1mm (可调节)
施燃时间	5s,10s,20s,30s,60s,120s -1 +0 s(1s ~ 999.9s 数显可预置)
持燃时间	1s ~ 999.9s(数显 ， 可手动暂停保持数显)
试验空间	0.5m ³ ， 背景黑色
温度传感器	K 型 0.5mm 绝缘式铠装电偶 ， 铠装套耐热 1100
外形尺寸	宽 1120mm × 深 520mm × 高 1250mm ， 排气孔 100mm ；
试验电源	220V 0.5kVA

针焰,针焰试验仪,上海针焰试验仪[厂家直销]