

# 水平垂直燃烧试验装置

产品名称	水平垂直燃烧试验装置
公司名称	深圳市朗斯科检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区马家龙工业区
联系电话	0755-23981295 18688730071

## 产品详情

### 水平垂直燃烧试验仪,水平垂直燃烧试验设备

水平垂直试验仪本公司专业生产：水平垂直试验仪，水平垂直燃烧，水平垂直燃烧试验仪,水平垂直燃烧试验设备,电线电缆检测设备,材料燃烧性能检测设备,电动工具检测设备,插头插座检测设备。水平垂直燃烧试验主要参照UL 94-2006、IEC 60695-11-4、IEC

60695-11-3、GB/T5169-2008系列等标准采用规定尺寸的本生灯 (Bunsen burner) 和特定燃气源 ( 甲烷或丙烷 )水平垂直试验仪本公司专业生产：水平垂直试验仪，水平垂直燃烧，水平垂直燃烧试验仪,水平垂直燃烧试验设备,电线电缆检测设备,材料燃烧性能检测设备,电动工具检测设备,插头插座检测设备。水平垂直燃烧试验主要参照UL 94-2006、IEC 60695-11-4、IEC 60695-11-3、GB/T5169-2008系列等标准采用规定尺寸的本生灯 (Bunsen burner) 和特定燃气源 ( 甲烷或丙烷 )按一定的火焰高度和一定的施焰角度对呈水平或垂直状态的试品定时施燃若干次，以试品点燃、灼热燃烧的持续时间和燃烧长度等来评定其可燃性及着火危险性。2、L S K 水平垂直燃烧试验仪主要针对V-0、V-1、V-2、HB、5V级材料的可燃性进行定级评定。适用于照明设备、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、电气连接件和辅件等电工电子产品及其组件部件的研究、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。技术参数:水平垂直试验仪，水平垂直燃烧，1、燃烧器：内径 9.5 mm $\pm$ 0.3mm单气体及内径 12mm $\pm$ 0.3mm混合气体本生灯各一个2、试验倾角：0°、20°、45°手动切换3、火焰高度：20mm $\pm$ 2mm到180mm $\pm$ 10mm可调4、施焰时间:0-999.9s $\pm$ 0.1s可调5、余焰时间:0-999.9s $\pm$ 0.1s，自动记录，手动暂停6、余灼时间:0-999.9s $\pm$ 0.1s，自动记录，手动暂停7、燃烧气体:98%甲烷气或98%丙烷气(一般情况下可采用液化石油气代替)8、流量压力：带双流量表及压力表(燃气及空气)9、温度测试范围：0~1000 10、火焰温度要求：从100 $\pm$ 5 升到700 $\pm$ 3 的时间在44 $\pm$ 2秒及54秒 $\pm$ 2秒之内11、测温热电偶：0.5mm进口铠装(K型)热电偶二条(双测温系统,V-0/1/2(50W)及5VA/B(500W)级别)12、试验背景：黑背景13、试验过程：试验程序手动控制，独立抽风14、参照标准：UL 94-2006、IEC 60695-11-3、IEC 60695-11-4、GB/T5169.15、16、17、22-200815、工作室体积：0.75立方、不锈钢机箱(可定制其他尺寸水平垂直试验仪，水平垂直燃烧，欢迎来电咨询！联系人：林峰联系方式：0755-23981295，0755-23981296传真：0755-23991615网址：www.szlsk.net邮箱：lsk@szlsk.net水平垂直试验仪以上是水平垂直试验仪/朗斯科/水平垂直燃烧/水平垂直试验仪的详细信息，如果您对水平垂直试验仪/朗斯科/水平垂直燃烧/水平垂直试验仪的价格、厂家、型号、图片有什么疑问，请联系我们获取水平垂直试验仪/朗斯科/水平垂直燃烧/水平垂直试验仪的最新信息。