

水平垂直燃烧试验仪FY-7111新标准

产品名称	水平垂直燃烧试验仪FY-7111新标准
公司名称	深圳市奇达精工科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SEIKO/精工 型号:FY-7111
公司地址	深圳市龙华新区民治大道540号威华大厦A区607室
联系电话	0755-28151781-806 13480758596

产品详情

燃烧性试验是iec 60950 : 1999 , ul 94、iec 707、iec 695-2-2、iso1210 : 1992;iso9772-2001 , ul746c gb/t5169-2008等标准规定的模拟安全试验项目。

燃烧性试验是采用规定尺寸的本生灯(bunsen burner)和特定燃气源(甲烷或天然气), 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试品下铺垫的引燃物是否引燃来评定其燃烧性。 本燃烧性试验仪能对总质量超过和不超过18kg的移动式设备防火防护外壳; 驻立式设备的防火防护外壳; 安置于防火外壳内的材料; v-0、v-1、v-2、hb、5v、hf-1、hf-2、hbf级材料或泡沫塑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、信息技术设备、电气事务设备、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。

灯具	本生灯灯管直径 9.5mm ± 0.5mm 从空气主进气口或入口处向上长度约 100mm 等
本生灯具管口形状	圆柱型灯口和不锈钢鱼尾状灯口 (可更换)
灯具试验倾角	0°、20°、45° 90°可快速定位, 最大行程约 150mm
火焰高度	20mm调至175mm
施燃气体	98%甲烷气(基准气), 也可使用 37mj/m ³ ± 1mj/m ³ 天然气
施燃和移开时间	1s ~ 999.9s(数显可预置)
持燃时间	1s ~ 999.9s(数显不可预置)
重复施燃次数	1 ~ 9999 次(数显可预置)
试验区容积	1m ³ 背景黑色
电源功率	0.5kva 220v 50-60hz

水平垂直燃烧试验仪配件清单：

型号/功能	dms-hv
本生灯	美国humboldt mfg.go原装进口

流量计	美国原装dwyer
压力表	美国原装dwyer最大压力为200kpa
热电偶	进口英国rs热电偶（：0.5mm标准值）
机架	304不锈钢
试验温度记录	显示
环境温度记录	显示
接物盘	有

附件：

配试验支架（不锈钢），火焰高度尺（钢尺），钢丝网

产品独有特点：

- 1、完全独立的电、气路设计，使用更安全
- 2、军工级隔爆玻璃
- 3、独有延时排风系统，机器停止运行后仍可持续排风，可预设1~3min
- 4、箱体采用高硬度不锈钢材质

本产品的加工定制是是，品牌是SEIKO/精工，型号是FY-7111，材质是不锈钢，温度范围是-20-60（ ），测量范围是照明设备、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、信息技术设备、电气事务设，工作室尺寸是1000*600*1300（mm），重量是100（kg）