

# 厂家研发针焰燃烧试验仪现货

产品名称	厂家研发针焰燃烧试验仪现货
公司名称	北京冠测试验仪器有限公司市场部
价格	111.00/台
规格参数	品牌:北京冠测 型号:ZYRS-A
公司地址	北京市海淀区永丰产业基地新材料创业大厦B座
联系电话	010-57223838 15300096838

## 产品详情

### 针焰燃烧试验仪

编号：gd201311030060

规格：zyrs-a

满足标准：gb/t5169.5-2008、gb4706.1-2005，iec60695-2-10、iec60695-2-13《灼热丝/热线，基本试验方法，灼热丝试验装置和通用试验程序》和ul746a、iec829 din695、vde0471、或者astm-3874-2004等的标准规定

needle flame test apparatus

number: gd201311030060

specification: zyrs-a

meet standard: gb/t5169.5-2008, gb4706.1-2005, iec60695-2-10, 2-13 iec60695 - the basic experiment method, the hot wire/hotline, glow wire test apparatus and general test program and ul746a and iec829 din695, vde0471, or astm - 3874-2004 standard

主要性能参数：

项目名称

主要参数

针状燃烧器	内孔 $\varnothing 0.5\text{mm} \pm 0.1\text{mm}$ ，外径 $\varnothing 0.9\text{mm}$ ，长 35mm
引燃铺垫板	厚10mm的松木板外覆标准绢纸（12g/m <sup>2</sup> ~ 30g/mm <sup>2</sup> ）
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)
施燃气体	95%丁烷气(基准气)，也可使用丙烷气
燃气焰温梯度	从100 $\pm 2$ ~ 700 $\pm 3$ 用时23.5s $\pm 1.0\text{s}$ （需用温度校准装置验证）
火焰高度	12mm $\pm 1\text{mm}$ (可调节)
试验时间和持燃时间	1s ~ 999.9s数显可预置
温度校准验证装置（选件）	进口仪表自动控制或手动秒表控制，配 4mm，0.58 $\pm 0.01\text{g}$ 标准铜头
温度校准验证用热电偶（选件）	0.5mm，k型，进口绝缘式耐高温铠装热电偶
简易供气装置（选件）	进口瓶装丁烷装夹和供气装置改装，简单实用
输入电源	220v/50~60hz/500va
外型尺寸	0.5立方：宽1120mm $\times$ 深520mm $\times$ 高1250mm

the main performance parameters: the project name the main parameters needle burner inner hole?  $\pm 0.1$  mm, 0.5 mm outside diameter or less? 0.9 mm, 35 mm or longer angle of the burner vertical (adjusting and measuring the flame height) and  $45^\circ$  inclined (trial) ignition ground plate 10 mm thick pine board coated with standard silk paper (12 ~ 30 g/g/m<sup>2</sup> was) shi flammable benchmark 95% of butane gas (gas), also can use of propane gas the gas flame temperature gradient from 100 to plus or minus 2 ~ 700 + 3 takes 23.5 s + 1.0 s (need temperature calibration device validation) flame height 12 mm  $\pm 1$  mm (adjustable) test time and the burning time 1 s to 999.9 s digital display can be preset the temperature calibration verification device (option) controlled import instrumentation automatic control or manual stopwatch, phi is 4 mm, 0.58  $\pm 0.01$  g standard copper head temperature calibration verification with thermocouple (option)? 0.5 mm, k type, insulation type high temperature resistant armoured thermocouple import simple gas supply device (option) imported bottled butane clamping and gas supply device, simple and practical the input power 220 v / 50 ~ 60 hz / 500 v installation dimensions 0.5 cubic: width 1120 mm \* 520 mm \* 1250 mm high more to do with needle flame combustion tester products related to welcome you to inquire 010-57223838 15300096838