

酒精喷灯燃烧试验装置

产品名称	酒精喷灯燃烧试验装置
公司名称	青岛新公仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省青岛市市北区杭州路9-19号
联系电话	15898810621

产品详情

XG-06酒精喷灯燃烧试验仪

一、适用范围

适用于煤矿用阻燃输送带、煤矿井下用聚合物制品、煤矿井下用塑料管、煤矿井下用橡胶管、液压支架用软管及软管、煤矿用钢丝绳牵引输送带、煤矿用钢丝绳芯输送带、煤矿用带式输送机橡胶缓冲托辊等阻燃性能测定，是煤矿用非金属制品（煤矿用风筒、风筒涂覆布、运输带、管材、塑料网、电缆、玻璃钢制品、仪器仪表非金属外壳及煤矿用产品非金属材料配套件等）阻燃性能试验必备设备。

二、相关技术参数

1.7寸全彩触摸屏显示/控制，触摸屏相关参数：

尺寸：7寸 有效显示尺寸 长15.5cm 宽8.6cm；

分辨率：800*480

通讯接口 RS232、3.3V CMOS或TTL、串口方式

储存容量:1G

采用纯硬件FPGA驱动显示，“零”启动时间，上电即可运行

采用M3+FPGA架构，M3负责指令解析，FPGA专注TFT显示

2. 燃烧时间：0~9999秒可任意设置；
 3. 明焰与炽燃时间计时器：0~9999秒，精度：±0.1秒；
 4. 燃烧试验箱尺寸：660mm×660mm×1065mm；
 5. 火焰高度：150mm~180mm，火焰高度可调节；
 6. 燃料消耗量：2.55±0.15mL/min；
 7. 酒精喷灯：挂式；
 8. 燃烧时间自动计时；
 9. 明焰与炽燃时间自动计时；
 10. 试验数据可存储，可查询历史数据；
 11. 钢板静电喷涂箱体；
 12. 纯铜喷火头，配有预热槽，预热操作简单；
 13. 配有火焰调节装置，可根据标准要求测试火焰高度；
 14. 配有喷火头手动手柄，移动喷火头安全方便；
 15. 内箱体为纯黑色（标准要求内箱体为深色）；
- 燃料：5%(V/V)甲醇和95%(V/V)乙醇混合物（客户自配）；

三、适用标准

MT 914-2008 煤矿用织物芯阻燃输送带（喷灯垂直试验）GB 16413-2009 煤矿井下用玻璃钢制品安全性能检验规范（喷灯45度倾角试验）可兼顾做MT 113-1995煤矿井下用聚合物制品阻燃抗静电性通用试验方法和判定规则