



# 毛绒布表面燃烧测试仪

## ZY6119



### 适用范围

适用于检测毛或毛织物的燃烧性，火焰在织物表面快速蔓延，但织物的基布结构不燃烧，其移动丁烷燃烧器在织物表面横向移动，观察是否存在表面火焰并记录基布的损毁情况。



### 符合标准

符合EN71, ASTM F963, GBT6675、BS4569的标准。



### 产品特点

具有操作简单、结构合理、测试精准的特点。



### 技术参数

- ◆ 火嘴横向移动速度：150毫米/秒±5毫米/秒；
- ◆ 喷头移动距离：≥300毫米；
- ◆ 可测试织物毛绒高度：0-70mm；
- ◆ 火焰高度：0-60mm 连续可调，精密流量阀调节火焰；
- ◆ 进口步进电机控制；
- ◆ 试样自动夹紧装置；
- ◆ 防风收集箱80X50X100CM, 可排出室外；
- ◆ 进口7寸液晶彩色显示+24点PLC输出控制，采用声光输出报警；
- ◆ 电源：AC220V±10%，50/60Hz，50W

### 关于我们

东莞市中诺质检仪器设备有限公司创建于2000年，是一家专业设计研发、生产、销售于一体的高新技术企业；经过全体同仁十多年的不懈努力，中诺已发展成为该行业规模最大、技术领先、品种众多、覆盖最广的中国知名企业；企业实行董事会领导下的总经理负责制，推行现代企业管理模式，实行7S管理，引进先进的企业管理ERP系统；中诺于2008年通过ISO9001:2000版国际质量管理体系认证，先后申请具有自主知识产权的软件专利已达20余项，并参与了多个防火阻燃标准的起草工作。

### 联系我们

公司地址：中国广东省东莞市万江区流涌尾汾溪路第一工业园

公司电话：0769-89066618

传 真：0769-89066619

邮 箱：vivi@zonskysz.com

网 址：www.zonskysz.com

销售电话：欧阳薇薇 15820889098

热 线：400-882-3908

