



泡沫塑料水平燃烧测试仪

ZY6017B



技术参数

- ◆ 本公司自制喷灯，完全符合ISO10093.1998标准。
- ◆ 喷火口规格：内径 $\phi 9.5\text{mm}$ ，筒身为100mm，筒身不带尾部装置。
- ◆ 喷灯翼顶：翼顶开口内部长度48mm，内部宽度1.3mm。
- ◆ 火焰高度：38mm高度的蓝焰。
- ◆ 试样托网： $\phi 0.8\text{mm}$ 不锈钢丝，网孔每边长6.4mm，网长215mm宽75mm，高13mm，在旁边装有300mm的钢尺，最小刻度为1.0mm。（注：每一个试样应使用不同的托网，除非在试验前烧掉托网上所有残余物）。
- ◆ 托网支架：由两个铁架组成，带可调节至所需角度和高度的夹具，试样托网位于箱体底部上方175mm。
- ◆ 计时器：0~99.99s可任意设定，精确度 $\leq 1\text{s}$ 。
- ◆ 测量燃烧时蓝焰的标尺一套，最小刻度为1.0mm。
- ◆ 气源：工业级四烷气，纯度不低于98%，热值为37MJ/m³。
- ◆ 标准试样规格：长150mm，宽50mm、5<厚度 $\leq 13\text{mm}$ （或者依照试验标准）。
- ◆ 外形尺寸：L1130 mm×W630 mm×H12905mm。



适用范围

适用于实验室条件下评定按ISO845-1985测定的密度小于250kg/m³的泡沫塑料小试样在小火焰下的水平燃烧性能。



符合标准

符合GB/T8332-2008的试验标准。



产品特点

具有操作简单、结构合理、测试精准的特点。

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

