

材料产烟毒性危险分级 试验机ZY6224



技术参数

- ◆ 试验装置由环形炉、石英管、石英舟、烟气采集配给组件、温度控制系统、炉位移系统、空气供给系统组成。
- ◆ 电源电压：AC220V±10%，50HZ，电流≤10A；
- ◆ 最大使用功率：1.5KW；
- ◆ 最大加热功率：800-1000W；
- ◆ 温控范围：300℃~1000℃；
- ◆ 控制精度：静态±1℃(维持时间大于2min)；
- ◆ 载气与稀释气供给系统：由空气源（瓶装压缩空气或空气压缩机抽取洁净的环境空气）和可调节的2.5级气体流量计及输气管线组成；PLC控制、计算机操作；
- ◆ 环形炉供热温度校准：显示时间、温度曲线和实际所测的温度对照图表；
- ◆ 实时显示鼠笼的角速度的曲线图表；
- ◆ 环形炉位移速度：(10±0.1) mm/min，可移动距离≥600mm，前进位移速率可调，后退位移速度50mm/min；
- ◆ 试验机主体外形尺寸：L2280mm×W680mm×H2200mm（含脚轮高度）；
- ◆ 电控箱外形尺寸：L690mm×W560mm×H1980mm（含脚轮高度）；



适用范围

适用于评定材料稳定产烟的烟气毒性危险分级的试验设备。



符合标准

符合GB/T20285-2006《材料产烟毒性危险分级》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。为广大材料制造商、各大大专院校及商检部门使用。

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

